

**UCHWAŁA NR IV/13/14**  
**RADY GMINY WIDAWA**  
z dnia 30 grudnia 2014 r.

**w sprawie uchwalenia „Programu usuwania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Widawa na lata 2014-2032”**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U z 2013 r. poz. 594, poz. 645 i poz. 1318, z 2014 r. poz. 379 i poz. 1072) oraz art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U z 2013 r. poz. 1232 i poz. 1238, z 2014 r. poz. 40, poz. 47, poz. 457, poz. 822, poz. 1101, poz. 1146, poz. 1322 i poz. 1662) Rada Gminy Widawa uchwala, co następuje:

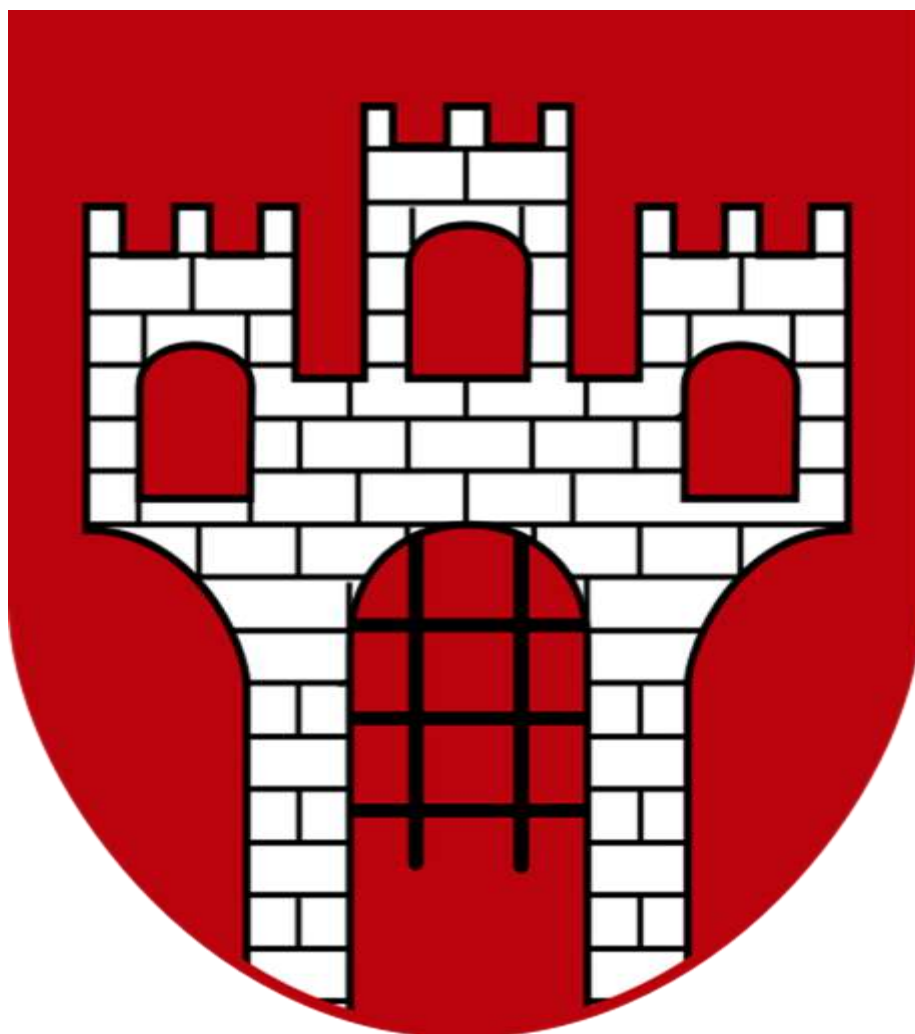
§ 1. Uchwala się „Program usuwania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Widawa na lata 2014 -2032” stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Widawa.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i podlega wywieszeniu na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Widawa.

*Załącznik  
do Uchwały Nr IV/13/14  
Rady Gminy Widawa  
z dnia 30 grudnia 2014 r.*

## **Gmina Widawa**



# **PROGRAM USUWANIA I UNIESZKODLIWIANIA WYROBÓW ZAWIERAJĄCYCH AZBEST NA TERENIE GMINY WIDAWA**

## **CZĘŚĆ PIERWSZA**

### **PROGRAM USUWANIA I UNIESZKODLIWIANIA WYROBÓW ZAWIERAJĄCYCH AZBEST Z TERENU GMINY WIDAWA, POWIAT ŁASKI, WOJEWÓDZTWO ŁÓDZKIE**

1. Wprowadzenie.
2. Podstawa opracowania.
3. Azbest – charakterystyka ogólna.
4. Szkodliwość azbestu dla zdrowia ludzkiego.
5. Przepisy prawne dotyczące azbestu.
6. Lokalizacja programu.
7. Uczestnicy programu.
8. Informacja o ilości azbestu na terenie gminy Widawa.
9. Sposoby unieszkodliwiania odpadów azbestowych – założenia organizacji, kontroli i monitoringu programu.
10. Finansowe aspekty realizacji programu, szacunek kosztów oraz źródła finansowania.
11. Wstępna ocena oddziaływania na środowisko.
12. Harmonogram rzeczowy realizacji programu.

## **CZĘŚĆ DRUGA**

### **INWENTARYZACJA WYROBÓW AZBESTOWYCH NA TERENIE GMINY WIDAWA**

Inwentaryzacja zawiera następujące tabele:

1. Tabela nr 1 – inwentaryzacja obiektów zawierających azbest z podziałem na budynki mieszkalne i gospodarcze.
2. Tabela nr 2 – inwentaryzacja obiektów zawierających wyroby azbestowe, będących we władaniu Gminy Widawa.
3. Tabela nr 3- inwentaryzacja obiektów zawierających azbest należących do firm i przedsiębiorstw oraz innych instytucji na terenie Gminy Widawa.
4. Tabela nr 4 – zestawienie zbiorcze.
5. Ankiety opracowane zgodnie z załącznikiem nr 3 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 23 grudnia 2010 roku (Dz. U. z 2011 r. Nr 8, poz. 31).

## 1. Wprowadzenie

Azbest znany był i jest stosowany do różnych celów od kilku tysięcy lat. Jednak dopiero od 100 lat zaczęto go wykorzystywać na dużą skalę. Na świecie znanych jest ponad 3 tys. wyrobów przemysłowych do produkcji których używano azbestu. Są to głównie wyroby budowlane takie jak płyty dachowe i elewacyjne, rury, kształtki do kanałów wentylacyjnych, instalacyjnych, wyroby tekstylne, masy ogniotrwałe i uszczelniające. Trwałość najbardziej popularnych płyt azbestowo-cementowych szacuje się na 30 lat, natomiast okres eksploatacji innych wyrobów jest z reguły krótszy. Korodujące wyroby zawierające azbest uwalniają pył azbestowy, który wnikając do organizmu wywołuje poważne choroby układu oddechowego. Dlatego władze samorządowe, mając na uwadze zdrowie mieszkańców oraz prawo Unii Europejskiej powinny podjąć działania w kierunku likwidacji tak niebezpiecznego odpadu, jakim jest azbest.

W wyniku przyjęcia przez Sejm Rzeczypospolitej Polskiej Rezolucji z dnia 19 czerwca 1997 r. w sprawie programu wycofywania azbestu z gospodarki (M.P. Nr 38, poz. 373), na zlecenie Ministra Gospodarki powstał „Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest stosowanych na terytorium Polski”. Program ten został przyjęty przez Radę Ministrów Rzeczypospolitej Polskiej 14 maja 2002 roku. Jako docelowy przyjęty został trzydziestoletni okres realizacji tego planu. Jako jedyną metodę unieszkodliwiania odpadów azbestowych uznano ich składowanie. Ponadto program usuwania azbestu przewiduje opracowanie programów usuwania wyrobów zawierających azbest na poziomie wojewódzkim, powiatowym i gminnym.

„Program usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Widawa” zawiera informacje dotyczące występowania i zastosowania wyrobów azbestowych. W opracowaniu wskazujemy metody unieszkodliwiania odpadów azbestowych oraz sposób postępowania z odpadami. Ponadto program zawiera informacje dotyczące postępowania przy usuwaniu wyrobów azbestowych. Przedstawione zostały również informacje o wpływie azbestu na zdrowie człowieka. W „Programie usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Widawa” zostały wskazane akty prawne w zakresie użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest. Przedstawiono także źródła finansowania.

Celem niniejszego „Programu...” jest:

- ❖ oczyszczenie terenu Gminy Widawa z azbestu;
- ❖ wyeliminowanie negatywnych zjawisk zdrowotnych u mieszkańców Gminy;
- ❖ likwidacja negatywnego oddziaływania azbestu na środowisko i dotrzymanie standardów jakości środowiska;
- ❖ promowanie proekologicznych zachowań mieszkańców Gminy.

## 2. Podstawa opracowania

**Program usuwania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Widawa oraz inwentaryzacji tych wyrobów jest realizowany na mocy Porozumienia pomiędzy Ministerstwem Gospodarki, a Gminą Widawa. W wyniku Porozumienia Gmina pozyskała dofinansowanie na realizację zadania.**

Program usuwania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Widawa został wykonany przez firmę KSM Krzysztof Michalski na podstawie umowy z dnia 6 marca 2014 roku zawartej w Widawie pomiędzy Gminą Widawa reprezentowaną przez Wójta Gminy Jerzego Sylwestra Woźniaka, a Krzysztofem Michalskim, prowadzącym działalność pod nazwą KSM Krzysztof Michalski, z siedzibą 98-200 Sieradz, Ciołkowskiego11, wpis do ewidencji działalności gospodarczej w Urzędzie Miasta Sieradz, NIP 827 146 18 23. Wykonawca opracowania został wyłoniony w wyniku przeprowadzonego postępowania przetargowego.

W ramach umowy wykonano:

1. Program usuwania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Widawa.
2. Inwentaryzację wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Widawa stanowiącą integralną część niniejszego programu.
3. Wprowadzenie danych z inwentaryzacji wyrobów zawierających azbest na terenie gminy do bazy azbestowej.

## 3. Azbest – charakterystyka ogólna

### 3.1. Budowa, rodzaje i właściwości azbestu

Azbest to grupy włóknistych materiałów krzemianowych. Należą do nich minerały z grupy serpentynu i amfibolu, które wykazują znaczną wytrzymałość na rozciąganie, źle przewodzą ciepło, są względnie odporne na działanie czynników chemicznych oraz mają właściwości dźwiękochłonne. Najczęściej spotykanymi odmianami są:

- chryzolit (minerał serpentynowy),
- krokydolit,
- amozyt (minerały amfibolowe).

Odmiany te różnią się między sobą barwą, gęstością, budową, a przede wszystkim zawartością procentową składników jak  $\text{SiO}_2$  (dwutlenek krzemu),  $\text{Fe}_2\text{O}_3$  (tlenek żelaza III),  $\text{FeO}$  (tlenek żelaza II),  $\text{MgO}$  (tlenek magnezu),  $\text{CaO}$  (tlenek wapnia),  $\text{Na}_2\text{O}$  (tlenek sodu),  $\text{N}_2\text{O}$  (tlenek azotu I). Częstymi domieszkami do azbestów są inne krzemiany takie jak mika i talk oraz węglany (dolomit, kalcyt, magnezyt), a także metale śladowe - nikiel, chrom.

Włókna azbestowe stanowią agregaty długich, cienkich i elastycznych włókien elementarnych tzw. fibryli, które w przypadku chryzolit (miał największe zastosowanie w przemyśle), mogą mieć średnicę od 0,02 do 0,08  $\mu\text{m}$ . Azbest chryzotylowy jest wytrzymały, elastyczny, ognioodporny, źle przewodzi ciepło, elektryczność i dźwięk, rozkłada się w kwasie solnym, ale jest odporny na alkalia. Amozyt natomiast jest kruchy i odporny na działanie kwasów.

**Rys. 1 Chryzotyl - azbest serpentynowy, biały**



**Rys. 2 Amozyt – azbest amfibolowy**



Właściwości fizyczno-chemiczne azbestu zmieniają się przy ogrzewaniu na skutek dehydratacji. Ogrzewany powyżej 110 °C traci 2/3 wody, a w temperaturze 370 °C całość wody. Temperatura topnienia azbestu to 1500 °C. Włókna azbestu charakteryzują się dużą wytrzymałością przewyższającą znacznie wytrzymałość innych włókien sztucznych. Azbesty poddawane obróbce mogą rozpadać się na mniejsze cząstki. W przyrodzie występuje około 150 minerałów o pokroju włóknistym. Mogą one podczas procesu produkcyjnego rozdzielać się na sprężyste włókna.

### Rys. 3 Włókna azbestu



### 3.2. Zastosowanie azbestu

Azbest najczęściej stosowany jest w budownictwie, transporcie i energetyce. W Polsce największe ilości azbestu zużywano w różnych procesach produkcyjnych w latach siedemdziesiątych i osiemdziesiątych.

Wśród produktów otrzymywanych na bazie azbestu należy wymienić:

- płyty dachowe faliste i płaskie np. eternit i inne,
- osłony ścian ciągów wentylacyjnych i szybów w windach, elementy klap, elementy okładzin, zsyków spustowych, oraz zsyków na śmieci, wykładziny do mebli wbudowanych w ściany w obszarze urządzeń grzewczych, kształtki stosowane w ciągach wentylacyjnych,
- izolacje termiczne i ognioodporne, izolacje elektryczne i akustyczne,
- ściany osłonowe i osłony konstrukcji stalowych,
- uszczelnienia i szczeliwa,
- elementy cierne do hamulców i sprzęgieł,
- wyroby tekstylne wzmocnione,
- odzież ochronna do pracy z tłuszczami, olejami, gorącymi płynami, stężonymi alkaliami i kwasami,
- wyroby z tworzyw sztucznych,
- płyty i wykładziny dachowe, sufitowe oraz podłogowe,
- wypełniacze do tworzyw sztucznych,
- rury sieci wodociągowej.

Przykłady zastosowania wyrobów azbestowych.

**Rys. 4** Płyta azbestowo-cementowa karo



**Rys. 5** Płyty faliste - eternit



**Rys. 6** Azbestowo-cementowy kanał dymowy z obudową z płyty azbestowej



**Rys. 7** Azbestowa izolacja rury





**Rys. 8 Płyta podłogowa azbestowa**



**Rys. 9 Sznur uszczelniający azbestowy**



W zależności od zawartości azbestu oraz gęstości i stosowanego spoiwa wyróżnia się dwie klasy:

Klasa I – wyroby miękkie – to wyroby słabo połączone charakteryzujące się wysokim udziałem azbestu ponad 60% . Wśród nich wyróżniamy: maty, tynki, płyty podłogowe PCW, sznurki uszczelnkowe, papy, koce gaśnicze, materiały izolujące, chroniące i inne. Gęstość objętościowa tych wyrobów jest niska – poniżej 1000 kg/m<sup>3</sup>.

Klasa II – wyroby twarde, w składzie których występuje wysoki udział substancji wiążącej, a niski poziom azbestu (poniżej 15%). Wyrobami tymi są np. płyty, tablice, rury czy kanały. Ich gęstość jest wysoka z reguły powyżej 1000 kg/ m<sup>3</sup>. Nitki azbestowe tych wyrobów są na tyle spójne, że uwolnienie ich jest prawie niemożliwe (z wyjątkiem procesu niszczenia lub cięcia).

Produkty azbestowe najczęściej stosowane są w:

- budownictwie wiejskim,
- budownictwie miejskim mieszkaniowym,
- budownictwie przemysłowym.

Wyroby te można spotkać w takich obiektach jak strychy i ocieplane stropodachy, pomieszczenia użytkowe budynków, klatki schodowe, toalety, budynki przemysłowe jak wentylatornie i dyspozytornie.

**Tab. 1 Zakres zastosowania wyrobów zawierających azbest**

<i>Klasa wyrobu</i>	<i>Rodzaj wyrobu zawierającego azbest</i>	<i>Zastosowanie</i>
I	masy azbestowe natryskowe	izolacja ognioochronna konstrukcji stalowych i przegród budowlanych izolacja akustyczna obiektów użyteczności publicznej

Program usuwania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Widawa

I	sznury	piece przemysłowe wraz z kanałami spalin, nagrzewnice, rekuperatory, kominy przemysłowe
I	tektura azbestowa	izolacja termiczna i uszczelnienia w instalacjach przemysłowych, aparaturze kontrolno-pomiarowej i laboratoryjnej
I	plyty azbestowo-kauczukowe	uszczelnianie urządzeń przemysłowych pracujących w środowisku agresywnym
I	wyroby tekstylne z azbestu (rękawice i tkaniny azbestowe)	ochrona pracowników
I	masa lub tektura azbestowa	drobne urządzenia w gospodarstwach domowych, art. żelazka, płytki kuchenne, piece akumulacyjne
I	materiały i wykładziny cierne zawierające azbest	hamulce i sprzęgła
I	masy ognioodporne zawierające azbest	piece przemysłowe wraz z kanałami spalin
II	plyty azbestowo-cementowe faliste i gąsiorzy	pokrycia dachowe, balkony
II	plyty azbestowo-cementowe płaskie prasowane	ściany osłonowe, ściany działowe, elewacje zewnętrzne, osłona ścian przewodów windowych, szybów wentylacyjnych i instalacyjnych, chłodnie kominowe, chłodnie wentylatorowe
II	plyty azbestowo-cementowe płaskie „karo”	pokrycia dachowe elewacje zewnętrzne
II	plyty azbestowo-cementowe suchoformowane „kolorys”, „acekol” i inne	elewacje zewnętrzne osłony kanałów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych ściany działowe
II	rury azbestowo-cementowe (bezciśnieniowe i ciśnieniowe)	przewody kanalizacyjne i wodociągowe, rynny spustowe na śmieci, przewody kominowe
II	otuliny azbestowo-cementowe	izolacja urządzeń ciepłowniczych i innych przemysłowych

II	kształtki azbestowo-cementowe budowlane	przewody wentylacyjne podokienniki osłony rurociągów ciepłowniczych osłony kanałów spalinowych i wentylacyjnych
II	kształtki azbestowo-cementowe elektroizolacyjne	przegrody izolacyjne w aparatach i urządzeniach elektrycznych
II	płytki PCV	podłogi w blokach mieszkalnych
I lub II	płyty azbestowo-cementowe konstrukcyjne ogniodporne	osłony ogniodporne i przeciwpożarowe w budynkach przemysłowych (kotłownie), izolacja urządzeń grzewczych, grodzie przeciwogniowe w okrętownictwie

#### 4. Szkodliwość azbestu dla zdrowia ludzkiego

Azbest jest wszechobecny w środowisku z uwagi na jego powszechne występowanie w skorupie ziemskiej, a także w związku z jego szerokim zastosowaniem w latach ubiegłych. Pod wpływem czynników atmosferycznych wyroby zawierające azbest ulegają kruszeniu, co prowadzi do przedostawania się włókien azbestu do atmosfery. Włókna te trafiają do organizmu ludzkiego głównie drogą oddechową, z wdychanym powietrzem i w niewielkim tylko stopniu przez skórę i układ pokarmowy. Wchłanianie azbestu drogą pokarmową nie stanowi w świetle badań większego ryzyka dla człowieka, choć nie może być lekceważona. Największe zagrożenie azbestem stanowi wprowadzanie do organizmu poprzez drogi oddechowe, przy czym stopień zagrożenia zależy od rodzaju pyłu, wielkości ziarna, stopnia zapylenia oraz od czasu oddziaływania i dawki włókien.

Włókna azbestu bardzo trudno usunąć z organizmu. W ich konsekwencji mogą rozwijać się następujące choroby (wg Państwowej Inspekcji Pracy):

- pylica azbestowa,
- nowotwory złośliwe,
- zgrubienia i stwardnienia opłucnej,
- przewlekłe zapalenie oskrzeli,
- zmiany skórne.

Azbest może być kumulowany w płucach przez całe życie, a pierwsze objawy chorób mogą się ujawnić nawet po 50 latach.

## 5. Przepisy prawne dotyczące azbestu

Regulacje prawne dotyczące azbestu ujęte są w przynajmniej 23 ustawach oraz szeregu wydanych na ich podstawie rozporządzeniach. Wśród najważniejszych ustaw należy wymienić między innymi: ustawę o zakazie stosowania azbestu, ustawę o odpadach, prawo ochrony środowiska, ustawę o substancjach i preparatach chemicznych, prawo budowlane, prawo o ruchu drogowym, ustawę o przewozie drogowym materiałów niebezpiecznych, kodeks pracy, ustawę o substancjach i preparatach niebezpiecznych, ustawę o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Ogół przepisów prawnych dotyczących gospodarowania azbestem i odpadami azbestowymi przedstawiono w poniższym zestawieniu.

1. Ustawa z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest (Dz. U. 1997 Nr 101, poz. 628, tekst jedn. Dz. U. 2004 Nr 210, poz. 2135, zm.: 2005 Nr 10, poz. 72, 2009 Nr 20 poz. 106),
2. Rozporządzenie Ministra Gospodarki Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004 r. w sprawie warunków i sposobów bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (Dz. U. 2004 Nr 71, poz. 649 i 2010 Nr 162, poz. 1089),
3. Rozporządzenie Ministra Gospodarki w sprawie wymagań w zakresie wykorzystywania zawierających azbest oraz wykorzystania i oczyszczania instalacji lub urządzeń, w których były lub są wykorzystywane wyroby zawierające azbest (Dz. U. 2011 Nr 8, poz.31),
4. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 4 sierpnia 2004 r. w sprawie okresowych badań lekarskich pracowników zatrudnionych w zakładach, które stosowały azbest w produkcji zatrudnianych w zakładach, które stosowały azbest w produkcji (Dz. U. 2004 Nr 183, poz. 1896),
5. Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 sierpnia 2004 r. w sprawie leczenia uzdrowiskowego osób zatrudnionych przy produkcji wyrobów zawierających azbest (Dz. U. 2004 Nr 185, poz 1920, zm. 2005 Dz. U. 2005 nr 131 poz. 1100),
6. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 10 stycznia 2005 r. w sprawie wzoru książeczki badań profilaktycznych dla osoby, która była lub jest zatrudniona w warunkach narażenia zawodowego w zakładach stosujących azbest w procesach technologicznych, sposobu jej wypełnienia i aktualizacji (Dz. U. 2005 Nr 13, poz. 109),
7. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 15 września 2005 r. w sprawie leków związanych z chorobami wywołanymi pracą przy azbeście (Dz. U. 2005 Nr 189, poz. 1603),
8. Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 14 października 2005 r. w sprawie zasad bezpieczeństwa i higieny pracy przy zabezpieczaniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest oraz programu szkolenia w zakresie bezpiecznego użytkowania takich wyrobów (Dz. U. 2005 Nr 216, poz. 1824),

9. Ustawa z dnia 7 lipca 2001 r. – Prawo budowlane (Dz. U. 1994 Nr 89, poz. 414 tekst jedn. Dz. U. 2010 Nr 243, poz. 1623, zm.: 2011 Nr 32. Poz. 159, Nr 45, poz. 235 z późn. zm.),
10. Zarządzenie Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 12 marca 1996 w sprawie dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia, wydzielanych przez materiały budowlane, urządzenia i elementy wyposażenia w pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt ludzi. (M. P. 1996 Nr 19, poz. 231 z późn. zm.),
11. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. 2003 Nr 120. Poz. 1126),
12. Ustaw z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. 2001 Nr 62, poz. 627, tekst jednolity 2008 Nr 25, poz. 150. z późn. zm.),
13. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 26 lipca 2002 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. 2002 Nr 122, poz. 1055),
14. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 5 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków udzielania pomocy publicznej na przedsięwzięcia będące inwestycjami służącymi dostosowaniu składowisk odpadów do wymagań ochrony środowiska (Dz. U. 2007 Nr 209, poz. 1516),
15. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 4 listopada 2008 r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji oraz pomiarów ilości pobieranej wody (Dz. U. 2008 Nr 206 poz. 1291),
16. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 23 lipca 2009 r. w sprawie sposobu przedkładania marszałkowi województwa informacji o występowaniu substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska (Dz. U. 2009 Nr 124 poz. 1033),
17. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. 2010 Nr 16 poz. 87),
18. Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 13 grudnia 2010 r. w sprawie wymagań w zakresie wykorzystywania wyrobów zawierających azbest oraz wykorzystywania i oczyszczania instalacji lub urządzeń, w których były lub są wykorzystywane wyroby zawierające azbest (Dz. U. 2011 Nr 8, poz. 31),
19. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 kwietnia 2011 r. w sprawie standardów emisyjnych z instalacji (Dz. U. 2011 Nr 95, Poz. 558),
20. Obwieszczenie Ministra Środowiska z dnia 26 września 2011 r. w sprawie wysokości stawek opłat za korzystanie ze środowiska na rok 2012 (M. P. 2011 Nr 94, po0z. 958),
21. Ustawa o odpadach z dnia 14.12.2012 ( Dz. U. z 2013 r. poz. 21)
22. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. 2001 Nr 112, poz. 1206),
23. Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywny (Dz. U. 2002 Nr 191, poz. 1595),

24. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2002 r. w sprawie zakresu, czasu, sposobu oraz warunków prowadzenia monitoringu składowisk odpadów (Dz. U. 2002 Nr 220 poz. 1858, zm.: 2010 Nr 238, poz. 1588),
25. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 marca 2003 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących lokalizacji, budowy, eksploatacji i zamknięcia jakim powinny odpowiadać poszczególne typy składowisk odpadów (Dz. U. 2003 Nr 61, poz. 549 oraz 2009 Nr 39, poz. 320),
26. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003 r. w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami (Dz. U. 2003 Nr 66, poz. 620, zm.: 2006 Nr 46, poz. 333),
27. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 maja 2004 r. w sprawie warunków, w których uznaje się, że odpady są niebezpieczne (Dz. U. 2004 Nr 128, poz. 1347),
28. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 21 marca 2006 r. w sprawie odzysku odpadów poza instalacjami i urządzeniami (Dz. U. 2006 Nr 49, poz. 356),
29. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2007 r. w sprawie stwierdzenia kwalifikacji w zakresie gospodarowania odpadami (Dz. U. 2007 Nr 247, poz. 1841),
30. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 8 grudnia 2010 r. w sprawie wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów (Dz. U. 2010 Nr 249, poz. 1673),
31. Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. o wprowadzeniu ustawy - Prawo ochrony środowiska, Ustawy o odpadach oraz zmianie niektórych ustaw (Dz. U. 2001 Nr 100, poz. 1085 z późn zm.),
32. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 26 września 2003 r. w sprawie późniejszych terminów do uzyskania pozwolenia zintegrowanego (Dz. U. 2003 Nr 177, poz. 1736),
33. Ustawa z dnia 25 lutego 2011 r. o substancjach chemicznych i ich mieszaninach (Dz. U. 2011 Nr 63 poz. 322),
34. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 r. w sprawie kryteriów i klasyfikacji substancji preparatów chemicznych (Dz. U. 2003 Nr 171, poz. 1666 z późn zm.),
35. Ustawa z dnia 28 października 2002 r. o przewozie drogowym towarów niebezpiecznych (Dz. U. 2002 , Nr 199, poz. 1671 z późn. zm.),
36. Ustawa z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłoszeniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych (Dz. U. 2002 Nr 199, poz. 1671, z późn zm.),
37. Ustawa z dnia 29 lipca 2005 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. 2005 Nr 180 poz. 1495, zm.: 2008 Nr 223, poz. 1464, 2009 Nr 76 poz. 666 Nr 215 poz. 1664 z późn. zm.),
38. Ustawa z dnia 4 lutego 1994 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. 1994 Nr 27 poz. 96 tekst jedn. Dz. U. 2005 Nr 228 poz. 1947 z późn. zm.),
39. Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 22 sierpnia 2007 r. w sprawie kryteriów oraz procedur dopuszczenia odpadów na składowisko podziemne (Dz. U. 2007 Nr 1663 poz. 1156),

40. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 26 października 2007 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane nieselektywnie na składowiskach podziemnych (Dz. U. 2007 Nr 209, poz 1514),
41. Obwieszczenie Ministra Środowiska z dnia 5 sierpnia 2010 r. w sprawie stawek opłat za działalność polegającą na poszukiwaniu, rozpoznawaniu złóż kopalin, magazynowaniu substancji oraz składowaniu odpadów na rok 2011 (M. P. 2010 Nr 56 poz. 767),
42. Ustawa z dnia 29 czerwca 2007 r. o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów (Dz. U. 2007 Nr 124, poz. 859 oraz 2010 Nr 28 poz. 145, 2011 Nr 106 poz. 622),
43. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 czerwca 2008 r. w sprawie rodzajów odpadów, których przewóz w celu unieszkodliwienia jest zabroniony (Dz. U. 2008 Nr 119, poz. 769),
44. Ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2008 Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.),
45. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2010 Nr 213 poz. 1397),
46. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 23 listopada 2010 r. w sprawie sposobu i częstotliwości aktualizacji informacji o środowisku (Dz. U. 2010 Nr 227 poz. 1485).

Akty prawne unii Europejskiej dotyczące azbestu:

1. Dyrektywa Rady 67/548/EWG z dnia 27 czerwca 1967 r. w sprawie zbliżenia przepisów ustawowych, wykonawczych i administracyjnych odnoszących się do klasyfikacji, pakowania i etykietowania substancji niebezpiecznych (Dz. Urz. WE L 196 z 16.08.1967, str. 1; Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 13, t. 1, str. 27);
2. Dyrektywa Rady 76/769/EWG z dnia 27 lipca 1976 r. w sprawie zbliżenia przepisów ustawowych, wykonawczych i administracyjnych Państw Członkowskich odnoszących się do ograniczeń we wprowadzaniu do obrotu i stosowaniu niektórych substancji i preparatów niebezpiecznych (Dz. Urz. WE L 262 z 27.09.1976, str. 201, z późn. zm.; Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 13, t. 3, str. 317);

Akty prawne zmieniające dyrektywę Rady 76/769/EWG:

- ❖ Dyrektywa Komisji 1999/77/WE z dnia 26 lipca 1999 r. dostosowująca po raz szósty do postępu technicznego załącznik I do dyrektywy Rady 76/769/EWG w sprawie zbliżenia przepisów ustawowych, wykonawczych i administracyjnych Państw Członkowskich odnoszących się do ograniczeń we wprowadzaniu do obrotu i stosowaniu niektórych substancji i preparatów niebezpiecznych (azbest) (Dz. Urz. WE L 207 z 6.08.1999, s. 18, Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 13, t. 24, str. 193),

- ❖ Dyrektywa Rady 83/478/EWG z dnia 19 września 1983 r. zmieniająca po raz piątą dyrektywę 76/769/EWG w sprawie zbliżenia przepisów ustawowych, wykonawczych i administracyjnych Państw Członkowskich odnoszących się do ograniczeń we wprowadzaniu do obrotu i stosowaniu niektórych substancji i preparatów niebezpiecznych (azbest) (Dz. Urz. WE L 263 z 24.09.1983, str. 33; Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 13, t. 7, str. 118),
  - ❖ Dyrektywa Rady 85/610/EWG z dnia 20 grudnia 1985 r. zmieniająca po raz siódmy (azbest) dyrektywę 76/769/EWG w sprawie zbliżenia przepisów ustawowych, wykonawczych i administracyjnych Państw Członkowskich odnoszących się do ograniczeń we wprowadzaniu do obrotu i stosowaniu niektórych substancji i preparatów niebezpiecznych (Dz. Urz. WE L 375 z 31.12.1985, str. 1; Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 13, t. 8, str. 86),
  - ❖ Dyrektywa Komisji 91/659/EWG z dnia 3 grudnia 1991 r. dostosowująca do postępu załącznik 1 do dyrektywy Rady 76/769/EWG w sprawie zbliżenia przepisów ustawowych, wykonawczych i administracyjnych Państw Członkowskich odnoszących się do ograniczeń we wprowadzaniu do obrotu i stosowaniu niektórych substancji i preparatów niebezpiecznych (Dz. Urz. WE L 363 z 31.12.1991, str.36; Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 13, t. 11 str. 13);
3. Dyrektywa Rady 83/477/EWG z dnia 19 września 1983 r. w sprawie ochrony pracowników przed ryzykiem związanym z narażeniem na działanie azbestu w miejscu pracy (druga dyrektywa szczegółowa w rozumieniu art. 8 dyrektywy 80/1107/EWG) (Dz. Urz. WE L 263 z 29.09.1983, str. 25, z późn. zm.; Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 5, t.1, str. 264).

Akty prawne zmieniające dyrektywę Rady 83/477:

- ❖ Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2003/18/WE z dnia 27 marca 2003 r. zmieniająca dyrektywę Rady 83/477/EWG w sprawie ochrony pracowników przed ryzykiem związanym z narażeniem na działanie azbestu w miejscu pracy (Dz. Urz. WE L 97, z 15.04.2003, str 48; Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 5, t. 4, str. 312),
- ❖ Dyrektywa Rady 91/382/EWG z dnia 25 czerwca 1991 r. zmieniająca dyrektywę 83/477/EWG w sprawie ochrony pracowników przed ryzykiem związanym z narażeniem na działanie azbestu w miejscu pracy (druga dyrektywa szczegółowa w rozumieniu art. 8 dyrektywy 80/1107/EWG) (Dz. Urz. WE L 206 z 29.07.1991, str.16; Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz.5, t. 1, str. 415),
- ❖ Dyrektywa Rady 98/24/WE z dnia 7 kwietnia 1998 r w sprawie ochrony zdrowia bezpieczeństwa pracowników przed ryzykiem związanym z narażeniem na działanie czynników chemicznych przy pracy (czternasta dyrektywa szczegółowa w rozumieniu art. 16 ust. 1 dyrektywy 89/391/EWG), (Dz. Urz. WE L 131 z 5.05.1998, str. 11, z późn. zm.; Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 5, t. 3, str. 279 (Dz. Urz.



- WE L 183 z 29.06.1989, str.1, z późn. zm.; Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 5, t. 1, str. 349);
4. Dyrektywa Rady 87/21/EWG z dnia 19 marca 1987 r. w sprawie ograniczenia zanieczyszczenia środowiska azbestem i zapobiegania temu zanieczyszczeniu (Dz. Urz. WE L 85 z 28.03.1987, str. 40, z późn. zm.; Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 13, t. 8, str. 269);
  5. Dyrektywa Rady 89/39/EWE z dnia 12 czerwca 1989 r w sprawie wprowadzenia środków w celu poprawy bezpieczeństwa i zdrowia pracowników w miejscu pracy (Dz. Urz. WE L. 183 z 29.06.1989, str. 1, z późn. zm.; Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 5, t. 1, str. 349);
  6. Dyrektywa Rady 91/689/EWG z dnia 12 grudnia 1991 r. w sprawie odpadów niebezpiecznych (Dz. Urz. WE L 377 z 21.12.1991, str. 20, Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 15, t. 2, str. 78);
  7. Dyrektywa Rady 92/57EWG z dnia 24 czerwca 1992 r. w sprawie wprowadzenia minimalnych wymagań bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na tymczasowych lub ruchomych budowach (ósma szczegółowa dyrektywa w rozumieniu art. 16 ust. 1 dyrektywy 89/391/EWG) (Dz. Urz. WE L 245, z 26.08.1992, str. 6, Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 5, t. 2, str. 71);
  8. Dyrektywa Rady 94/33/WE z dnia 22 czerwca 1994 r. w sprawie ochrony pracy osób młodych (Dz. Urz. WE L 216 z 20.08.1994, str. 12, z późn. zm.; Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 5, t. 2, str. 213);
  9. Dyrektywa 2004/37/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 kwietnia 2004 r. w sprawie ochrony pracowników przed zagrożeniem dotyczącym narażenia na działanie czynników rakotwórczych lub mutagennych podczas pracy (szósta dyrektywa szczegółowa w rozumieniu art 16 ust. 1 dyrektywy Rady 89/391/EWG) (Dz. Urz. WE L 158 z 30.04.2004, str. 50; Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 5, t. 5, str. 35);
  10. Dyrektywa Rady 1999/31/WE z dnia 26 kwietnia 1999 r. w sprawie składowania odpadów (Dz. Urz. WE L 182 z 16.07.1999, str. 1, z późn. zm.; Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 15, t. 4, str. 228);
  11. Decyzja Rady 2003/33/WE z dnia 19 grudnia 2002 r. ustanawiająca kryteria i procedury przyjęcia odpadów na składowiska, na podstawie art. 16 i załącznika II do dyrektywy 1999/31/WE (Dz. Urz. WE L 11 z 16.01.2003, str. 27, Dz. Urz. WE L 218 z 23.08.2007, str. 25; Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 15, t. 7, str. 314);
  12. Dyrektywa 2002/96/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 stycznia 2003 r. w sprawie zużytego sprzętu elektrotechnicznego i elektronicznego (WEEE) (Dz. Urz. WE L 37 z 1 3.02.2003, str. 24, Dz. Urz. WE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 15, t. 7, str. 359);
  13. Dyrektywa 2006/12/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 5 kwietnia 2006 r. w sprawie odpadów (Dz. Urz. WE L114 z 27.4.2006, str. 9);

14. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) 1013/2006 z dnia 14 czerwca 2006 r. w sprawie przemieszczania odpadów (Dz. Urz. WE L 190, z 12.07.2006, str. 1);
15. Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE (Dz. Urz. WE L 396, z 30.12.2006, str. 1 oraz sprostowanie w Dz. Urz. WE L 136, z 29.05.2007, str. 3);
16. Sprostowanie do rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniającego dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylającego rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE (Dz. U. L 396 z 30.12.2006; sprostowanie w Dz. U. L 136 z 29.5.2007);
17. Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/148/WE z dnia 30 listopada 2009 r. w sprawie ochrony pracowników przed ryzykiem związanym z narażeniem na działanie azbestu w miejscu pracy (Dz. Urz. UE L 330 z 16.12.2009, str. 28).

Pozostałe akty prawne:

1. Komunikat Ministra Gospodarki z dnia 29 kwietnia 2010 r. o podjęciu przez Radę Ministrów uchwały zmieniającej uchwałę w sprawie ustanowienia programu wieloletniego pod nazwą „Program Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009 - 2032” (M.P. 2010 Nr 33, poz. 481).
2. Uchwała Nr 217 Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2010 r. w sprawie „Krajowego planu gospodarki odpadami 2014” (M. P. 2010 Nr 101, poz. 1183).

## **6. Lokalizacja programu**

Gmina Widawa to gmina wiejska w południowo - zachodniej części województwa łódzkiego, w powiecie łaskim. Siedziba gminy - duża osada - Widawa prawa miejskie otrzymała w 1388 roku. W XV wieku istniała tu filia Uniwersytetu Jagiellońskiego, szkoła na poziomie średnim zwana "Akademią Widawską". Miasto rozwijało się dzięki położeniu przy szlakach komunikacyjnych. W XVIII wieku miejscowość została poważnie zniszczona w czasie walk ze Szwedami. W 1870 roku utraciła prawa miejskie.

Pod względem geograficznym gmina leży na obszarze Kotliny Szczercowskiej i Wysoczyzny Łaskiej. Przez teren gminy przebiega granica między śląsko-wielkopolskim, a łódzkim regionem klimatycznym. Pod względem hydrograficznym, całość obszaru znajduje się w dorzeczu Warty.

Do końca 1998 r. Widawa należała do województwa sieradzkiego. Graniczy z gminami: Sędziejowice - powiat łaski, Zapolice- powiat zduńskowolski, Burzenin - powiat sieradzki, Konopnica - powiat wieluński oraz Rusiec, Szczerców i Zelów – powiat bełchatowski. Gmina zajmuje obszar 17804 ha, co stanowi 28,84% powierzchni powiatu łaskiego. Liczba mieszkańców gminy to ponad 7 860 osób, zamieszkujących w 41 sołectwach na terenie 45 miejscowości. Gęstość zaludnienia to 44 osoby /km<sup>2</sup>.

Gmina posiada dobre połączenia drogami wojewódzkimi i powiatowymi. Stolica gminy znajduje się:

- a. 190 km od Warszawy,
- b. 160 km od Wrocławia,
- c. 160 km od Katowic,
- d. 60 km od Łodzi,
- e. 25 km od Łasku.

Środkową część gminy przecina linia kolejowa Gdynia - Katowice budowana w latach 1931-1939 ze stacją kolejową w Chociwiu Łaskim, oddaloną od Widawy o 4 km.

Prawdziwym bogactwem Gminy Widawa jest przyroda.

Duża część gminy, tj. 54,7 % ogólnej powierzchni znajduje się na terenie **Parku Krajobrazowego Międzyrzecza Warty i Widawki**. Na terenie Gminy znajduje się 38,7 % całej powierzchni Parku Krajobrazowego. Na zagospodarowanie turystyczne Parku składają się oznakowane szlaki turystyczne, baza noclegowa, zabudowa letniskowa. Przeważającą formą wypoczynku w Parku jest wypoczynek na działkach letniskowych. Park Krajobrazowy Międzyrzecza Warty i Widawki jest obszarem słabo zaludnionym, o stosunkowo nisko rozwiniętej sieci dróg i rozproszonym osadnictwie. Nie ma większych zakładów przemysłowych, dominuje rolnicza gospodarka chłopska prowadzona przez małe i średnie gospodarstwa rolne. Ten charakter dotychczasowego użytkowania był i jest elementem sprzyjającym zachowaniu najcenniejszych walorów przyrodniczych i krajobrazowych obszaru. Park Krajobrazowy pełni również rolę istotnego elementu systemu łączności ekologicznej z sąsiednimi regionami, gdzie ważne jest zachowanie naturalnych stosunków wodnych Warty i Widawki z jej dopływami.

Na terenie gminy znajduje się również **rezerwat florystyczny "Winnica"** o powierzchni 1,54 ha, utworzony w 1995 roku w celu zachowania ze względów naukowych i dydaktycznych muraw i zarośli kserotermicznych. Znajduje się nieopodal miejscowości Wielka Wieś. Obejmuje skarpe z odkrywką margla jurajskiego z murawami i zaroślami kserotermicznymi. Występujące tu ciepłolubne rośliny, związane z podłożem wapiennym stanowią jedyne w środkowej Polsce stanowisko murawy kserotermicznej o wyglądzie stepu kwietnego. Obok zarośli tarniny z ligustrem i berberyselem rośnie tu dzwonek boloński, dzwonek syberyjski, aster gawędka, koniczyna długokłosa, liczne gatunki róż, w tym rzadka róża skórzasta.

W 1993 roku utworzony został **użytek ekologiczny "Góra Charlawa"**. Obejmuje on wierzchołkową partię pagórka kemowego na powierzchni 0,99 ha, w gminie Widawa.

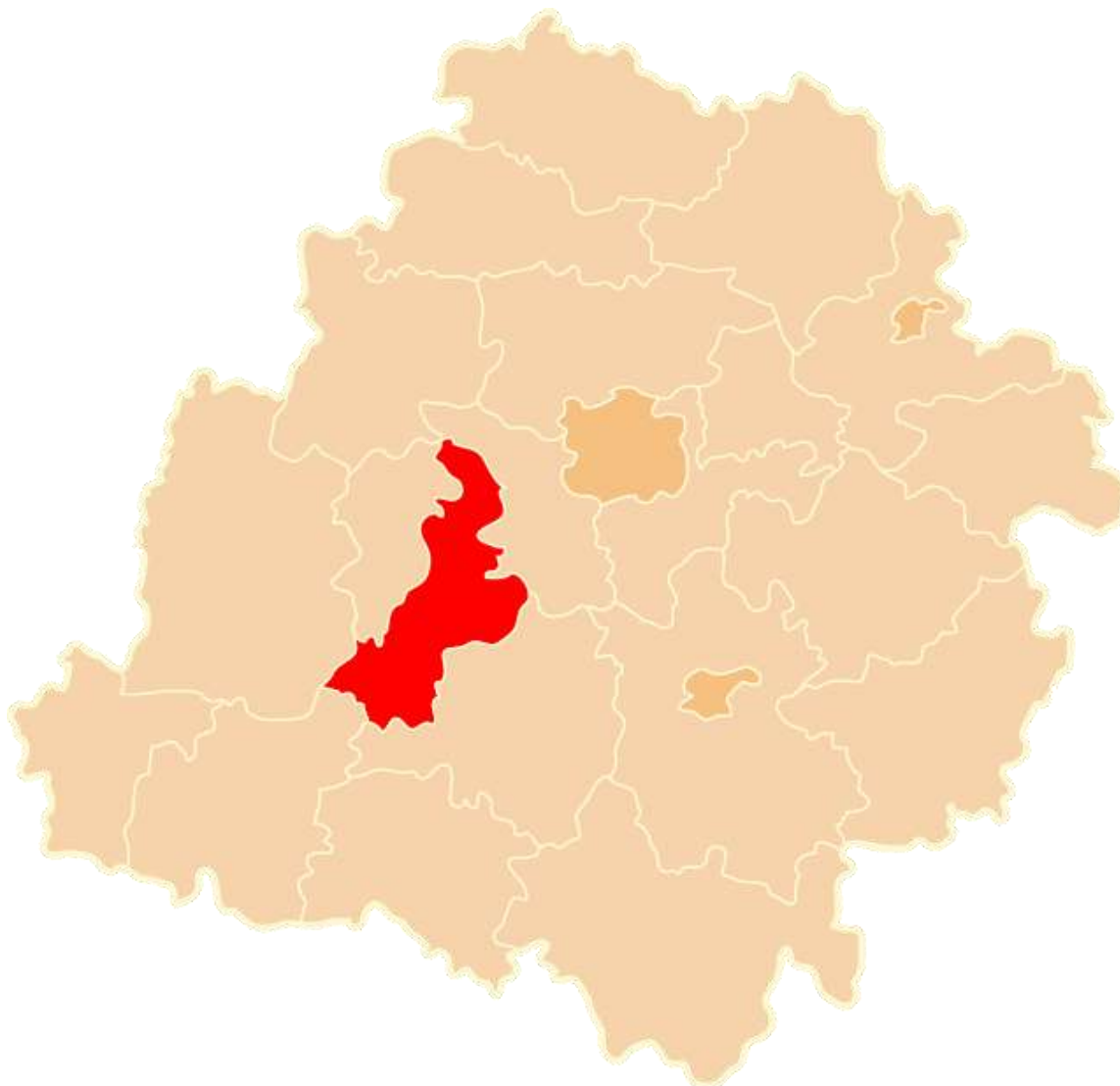
Stanowisko roślinności kserotermicznej z wieloma gatunkami chronionymi. Do niedawna rosła tu sasanka łąkowa, niestety silna presja ludzi objawiająca się wykopywaniem roślin spowodowała jej zanik.

Formy ochrony przyrody na terenie Gminy Widawa:

1. Park Krajobrazowy Międzyrzecza Warty i Widawki.
2. Pomnik przyrody Dąb szypułkowy w miejscowości Ligota.
3. Zespół Przyrodniczo – Krajobrazowy Dolina Grabi.
4. Obszar Chronionego Krajobrazu Doliny Widawki.
5. Rezerwat przyrody Wielka Wieś.
6. Rezerwat florystyczny "Winnica".
7. Użytki ekologiczne torfowisko Kol. Ochle.
8. Użytek ekologiczny odcinek rzeki Od Łęgu Widawskiego do Jamborku w gm. Dobroń.
9. Użytek ekologiczny „Winnica” Wielka Wieś dz. nr 233.
10. Użytek ekologiczny Góra Charlawa” Wielka Wieś A, przy drodze Burzenin – Widawa dz. nr 33/3.

Wykaz form ochrony przyrody na terenie Gminy Widawa pochodzi ze strony Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi , <http://lodz.rdos.gov.pl>

**Rysunek 10. Powiat łaski na mapie województwa łódzkiego**



**Rysunek 11. Gmina Widawa na mapie powiatu łaskiego**



## **7. Uczestnicy programu**

Program usuwania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest skierowany jest do wszystkich właścicieli nieruchomości zlokalizowanych na terenie gminy Widawa, ze szczególnym naciskiem na te nieruchomości, które pokryte są wyrobami zawierającymi azbest. Tej grupie najbardziej powinno zależeć na jak najszybszym usunięciu i unieszkodliwieniu wyrobów azbestowych ze swojego otoczenia. Przewiduje się, że zainteresowanie programem będzie wzrastać stopniowo z roku na rok, w miarę prowadzenia edukacji w zakresie zagrożeń związanych z eksploatacją azbestu.

Założono, że w programie uczestniczyć będą zarówno te osoby, które program realizują, jak również te, które uczestniczą w programie.

Realizatorami programu będą:

- Rada Gminy,
- Wójt Gminy,
- Urząd Gminy.

Przewidywani uczestnicy programu:

- właściciele nieruchomości,
- przedsiębiorcy,
- jednostki ochotniczych straży pożarnych,
- instytucje użytku publicznego.

Realizacja programu w znacznej mierze będzie uzależniona od możliwości finansowych mieszkańców.

## **8. Informacja o ilości azbestu na terenie gminy Widawa**

Na podstawie informacji o wyrobach zawierających azbest i miejscu ich wykorzystywania, przekazanych przez mieszkańców oraz danych uzyskanych przez ankietera określono ilości oraz miejsca występowania tych wyrobów. W czerwcu 2014 roku zebrano informacje o ilości i miejscach występowania azbestu na terenie wszystkich miejscowości z terenu gminy. Inwentaryzacja wyrobów zawierających azbest została przeprowadzona na zasadzie wizji lokalnej i spisu z natury i zasięgiem swym objęła teren całej gminy.

Na terenie gminy zinwentaryzowano 3174 obiekty na których znajdują się wyroby zawierające azbest w tym:

1. 3144 obiekty w gospodarstwach indywidualnych na ogólną liczbę 489 879,00 m<sup>2</sup> to jest około 5388,67 Mg wyrobów zawierających azbest.
2. 6 obiektów będących własnością lub we władaniu Gminy Widawa na ogólną liczbę 932,00 m<sup>2</sup>, to jest około 10,25 Mg wyrobów zawierających azbest.
3. 24 obiekty należące do firm i przedsiębiorstw na ogólną liczbę 4602,00 m<sup>2</sup>, to jest około 50,62 Mg wyrobów zawierających azbest.
4. łącznie zinwentaryzowano 3174 obiekty na których znajdują się 495 413 m<sup>2</sup>, to jest około 5449,54 Mg wyrobów zawierających azbest.

Szczegółowe dane zawierają tabele zawarte w drugiej części opracowania.

## **9. Sposoby unieszkodliwiania odpadów azbestowych – założenia organizacji, kontroli i monitoringu programu**

Zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa całość wyrobów zawierających azbest powinna być usunięta i unieszkodliwiona do roku 2032. W ziemi pozostawione mogą być tylko nieużywane przewody rurowe. W pierwszej kolejności powinny być usunięte wyroby uszkodzone.

Sposób zbierania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest zależy od rodzaju materiałów odpadowych i źródeł ich powstawania. Przyjęto zasadę, że pierwszym działaniem jest maksymalne zabezpieczenie przed możliwością emisji włókien azbestowych do atmosfery. Najlepszą metodą jest unikanie uszkodzenia obiektu oraz stosowanie mechanicznych metod obróbki materiałów.

### **9.1. Obowiązki wykonawcy prac związanych z usuwaniem azbestu**

Przed przystąpieniem do prac związanych z usunięciem wyrobów zawierających azbest wykonawca zobowiązany jest do zgłoszenia zamiaru wykonania takich prac do nadzoru budowlanego, inspekcji pracy oraz inspekcji sanitarnej co najmniej 7 dni przed rozpoczęciem prac.

Dla zapewnienia odpowiednich warunków bezpiecznego usuwania wyrobów zawierających azbest, wykonawca musi zastosować odpowiednie osłony, które zabezpieczą przenikanie azbestu do środowiska. Teren prac ponadto musi być ogrodzony, a w strefie prac powinna znajdować się tablica informacyjna o treści „Uwaga! Zagrożenie azbestem”. Wykonawca zobowiązany jest również do zastosowania odpowiednich zabezpieczeń przed pyleniem w tym uszczelnienie okien i drzwi, a także do codziennego usuwania pozostałości pyłu azbestowego ze strefy prac przy zastosowaniu podciśnieniowego sprzętu odkurzającego lub metody czyszczenia na mokro.

Aby uniemożliwić emisję azbestu oraz zminimalizować pylenie przy pracach związanych z usuwaniem wyrobów należy:

- ❖ nawilżyć wodą wyroby zawierających azbest przed ich usuwaniem lub demontażem i utrzymać w stanie wilgotnym przez cały okres pracy,
- ❖ demontować całe wyroby (płyty, rury) bez jakiegokolwiek uszkodzenia, tam gdzie jest to technicznie możliwe,
- ❖ materiały trwale związane z podłożem odspajać przy zastosowaniu narzędzi ręcznych lub wolnoobrotowych, wyposażonych w miejscowe instalacje odciągające powietrze,
- ❖ prowadzić kontrolny monitoring powietrza w przypadku stwierdzenia występowania przekroczeń najwyższych dopuszczalnych stężeń pyłu azbestu w środowisku pracy,
- ❖ codziennie zabezpieczać demontowane wyroby i odpady zawierające azbest,
- ❖ magazynować na wyznaczonym i zabezpieczonym terenie.

Po zakończeniu prac wykonawca składa właścicielowi pisemne oświadczenie o prawidłowości wykonania prac oraz o oczyszczeniu terenu z pyłu azbestowego (wzór oświadczenia zał. 1).

### **9.2. Procedura odbioru i wywozu odpadów azbestowych**

Odpady powstające w czasie usuwania wyrobów zawierających azbest muszą być szczelnie pakowane w miejscu ich powstawania. Sposób pakowania odpadów azbestowych jest uzależniony od ich rodzaju i postaci fizycznej. Odpady te powinny być zabezpieczone przed



emisją włókien azbestu do otoczenia. W czasie pakowania powinny być utrzymane w stanie wilgotnym i umieszczane wyłącznie w opakowaniu przeznaczonym do ostatecznego składowania. Opakowania powinny być szczelnie zamykane poprzez zgrzewanie lub zalepienie taśmą samoprzylepną, aby uniemożliwić przypadkowe otwarcie. Odpady powstałe z wyrobów o gęstości powyżej  $1000 \text{ kg/m}^3$  – (płyty azbestowo-cementowe i inne) powinny być owijane w folie polietylenową lub umieszczane w workach z folii polietylenowej, a następnie powinny być umieszczane w opakowaniach zbiorczych z folii lub tkanin z tworzyw sztucznych. Opakowania z odpadami lub wyrobami z azbestu powinny być odpowiednio oznakowane. Oznakowanie to powinno być na trwale przytwierdzone do wyrobu lub do opakowania (wzór oznakowania zał. 2).

Zgodnie z ustawą o odpadach prowadzący działalność w zakresie zbierania lub transportu odpadów jest zobowiązany do uzyskania odpowiedniego zezwolenia. Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie transportu odpadów wydaje starosta, właściwy ze względu na miejsce siedziby lub zamieszkania transportującego odpady. Wniosek o zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie transportu odpadów powinien zawierać:

- wyszczególnienie rodzajów odpadów przewidzianych do zbierania lub transportu,
- oznaczenie obszaru prowadzenia działalności,
- w przypadku zbierania odpadów miejsce i sposób oraz rodzaj magazynowanych odpadów z opisem dalszego zagospodarowania,
- wskazanie sposobu i środków transportu odpadów,
- dodatkowe warunki zbierania i transportu,
- przewidywany okres wykonywania działalności w zakresie zbierania lub transportu odpadów.

Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie transportu odpadów jest wydawane w drodze decyzji przez starostę na czas oznaczony nie dłuższy niż 10 lat.

Uzyskanie zezwolenia nie dotyczy wytwórcy odpadów, który zbiera wytworzone przez siebie odpady w miejscu ich wytwarzania i transportuje wytworzone przez siebie odpady.

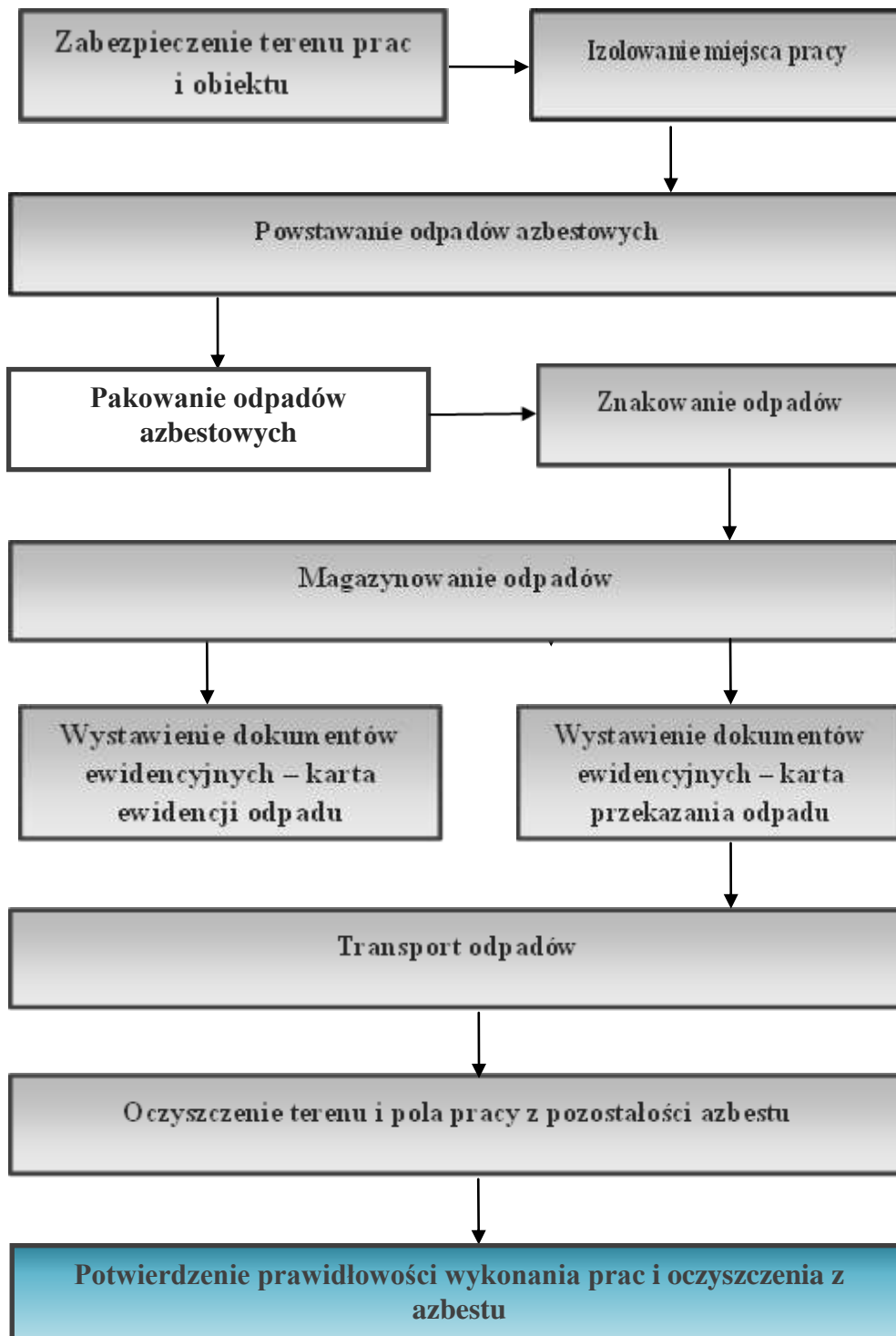
Transport odpadów niebezpiecznych zawierających azbest, należy prowadzić z zachowaniem przepisów dotyczących transportu towarów niebezpiecznych. Pojazd przewożący odpady powinien być oczyszczony z elementów, które mogą powodować uszkodzenie opakowań odpadów. Ładunek powinien być tak zabezpieczony, aby w trakcie transportu nie był narażony na wstrząsy, przewracanie, wypadnięcie lub uszkodzenie. Dlatego też zaleca się aby ładunek zabezpieczyć folią lub plandeką i przymocować do pojazdu. Po każdym wyładunku odpadów należy dokładnie sprawdzić czy na powierzchni nie znajdują się pozostałości po przewożonym materiale. W razie stwierdzenia takich pozostałości należy je usunąć, a pojazd dokładnie oczyścić z zachowaniem środków ostrożności.

Każdy pojazd przewożący odpady zawierające azbest powinien być oznakowany dwiema odblaskowymi tablicami ostrzegawczymi bez numerów rozpoznawczych. Tablice te powinny być prostokątne, o wymiarach 30x40 cm, barwy pomarańczowej odblaskowej, dookoła otoczone czarnym paskiem o szerokości nieprzekraczającej 15 mm. Po wyładowaniu odpadów tablice te nie mogą być widoczne na pojeździe stojącym lub poruszającym się po drodze.

Według autorów różnych opracowań do przewożenia odpadów zawierających azbest mogą być używane samochody ciężarowe z nadwoziem skrzyniowym, bez przyczepy lub z jedną przyczepą. Pojazdy przewożące odpady niebezpieczne powinny być zaopatrzone w świadectwo dopuszczenia pojazdu do przewozu towarów niebezpiecznych. Świadectwo to wystawiane jest przez Dyrektora Transportowego Dozoru Technicznego na podstawie badania technicznego pojazdu dokonanego przez okręgową stację kontroli pojazdów oraz sprawdzenia dokonanego przez Transportowy Dozór Techniczny. Kierowca wyznaczony do przewozu odpadów zawierających azbest, obowiązany jest posiadać zaświadczenie ukończenia kursu doszkalcającego kierowców pojazdów przewożących towary niebezpieczne wydane przez Marszałka Województwa.

Przy usuwaniu wyrobów zawierających azbet należy pamiętać o założeniu karty ewidencji odpadów i dokumentów obrotu odpadami (wzory dok. zał 3 i 4).

Rys. 12 Procedura zabezpieczenia i usuwania wyrobów zawierających azbest



### 9.3. Metody unieszkodliwiania odpadów i wyrobów zawierających azbest

Wśród metod zagospodarowania odpadów azbestowych można wymienić obróbkę termiczną lub chemiczną mającą na celu przekształcenie włókien azbestowych w postać nieszkodliwą lub też odpowiednie składowanie mające na celu trwałe odizolowanie azbestu od otoczenia.

W praktyce dominującym kierunkiem zagospodarowania odpadów azbestowych jest składowanie. Stosowanie tej metody umożliwia zapis w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Komunalnej z 2004 r. w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (Dz. U. 2004 Nr 3, poz. 20, zm. 2010 Nr 162 poz. 1089). Według §10 ust. 6 odpady zawierające azbest powinny być składowane na składowiskach odpadów niebezpiecznych lub na wydzielonych częściach składowisk innych niż niebezpieczne i obojętne albo na podziemnych składowiskach odpadów niebezpiecznych.

Składowiska odpadów zawierających azbest powinny spełniać następujące warunki:

- ❖ dno składowiska powinno być usytuowane w odległości nie mniejszej niż jeden metr od maksymalnego poziomu wód podziemnych;
- ❖ składowisko powinno być oddalone od budynków mieszkalnych i izolowane pasem zieleni, powinno posiadać ogrodzenie i stały nadzór;
- ❖ odpady zawierające azbest winny być składowane selektywnie, w izolacji od innych odpadów, a miejsce składowania musi być oznakowane i zaznaczone na planie sytuacyjnym składowiska;
- ❖ składowisko odpadów powinno posiadać wydzielone kwatery o objętości określonej w projekcie budowlanym składowiska, przy czym powierzchnia kwater nie powinna przekraczać 2500 m<sup>2</sup>;
- ❖ składowiska odpadów buduje się w specjalnie wykonanych zagłębieniach terenu ze ścianami bocznymi zabezpieczonymi przed osypywaniem się;
- ❖ kwatery przeznaczone do składowania odpadów azbestowych nie muszą posiadać zabezpieczeń technicznych (np. ujmowanie i oczyszczanie odcieków, czy urządzenia monitoringowe) poza ogólnie przyjętymi. Praktyka jednak wskazuje, że składowiska odpadów zawierających azbest winny posiadać własne ujęcie wody lub być podłączone do sieci wodociągowej przydatnej w razie konieczności nawilgocenia składowanych odpadów.

Ważne jest aby wszystkie czynności technologiczne związane ze składowaniem przeprowadzone były w sposób bezpylny, a odpowiednio opakowane odpady były deponowane na składowiska w sposób racjonalnie wykorzystujący pojemność obiektu. Warstwa odpadów powinna być zabezpieczona folią lub też 5 centymetrową warstwą gruntu. Zapelnione fragmenty składowiska powinny być poddane natychmiastowej rekultywacji. Na składowisku którym składowane są odpady zawierające azbest zabrania się prowadzenia robót mogących powodować pylenie włókien azbestowych, a zatem nie wolno zagęszczać odpadów, zabronione jest również poruszanie się pojazdów po zdeponowanych odpadach. Składowanie należy zakończyć na poziomie 2 m poniżej terenu otoczenia, a pozostałą część do poziomu terenu wypełnia się ziemią. Na składowisku takim nie wolno budować budynków, wykonywać wykopów, budować instalacji nadziemnych podziemnych, ani też prowadzić robót mogących naruszyć składowisko.

**Na terenie województwa łódzkiego funkcjonują obecnie 2 składowiska mogące przyjmować odpady zawierające azbest:**

1. Składowisko w miejscowości Pukinin 140, gm. Rawa Mazowiecka zarządzane przez ZGO AQUARIUM Sp. z o. o.;
2. Regionalna Instalacja Przetwarzania Odpadów Komunalnych – ZUOK w miejscowości Płoszów gm. Radomsko ul. Jeżynowa 40.

**Zasady prowadzenia bieżącego monitoringu realizacji programu i okresowego raportowania stanu jego realizacji – zasady weryfikacji i aktualizacji Programu**

Biorąc pod uwagę wieloletni okres realizacji Programu należy liczyć się ze zmianami uwarunkowań prawnych, kosztów jednostkowych, zasad pozyskiwania środków finansowych, oraz sposobów bezpiecznego unieszkodliwiania azbestu. W celu sprawnego zarządzania Programem do zadań pracowników Urzędu Gminy należeć będzie stałe monitorowanie założonych działań, analiza wsparcia finansowego oraz aktualizacja założeń programowych.

Głównymi zadaniami związanymi z monitoringiem są:

- gromadzenie i aktualizacja danych o ilości i rozmieszczeniu wyrobów zawierających azbest;
- kontrola stopnia realizacji „Programu...” i sporządzanie corocznych sprawozdań z realizacji „Programu...”;
- nadzorowanie wykorzystania przyznanych środków finansowych;
- aktualizacja danych zawartych w bazie azbestowej znajdującej się na stronie Ministerstwa Gospodarki.

W zakresie monitoringu wdrażania niniejszego „Programu...” pracownicy Urzędu Gminy powinni aktualizować bazę danych i sukcesywnie wprowadzać informacje na temat unieszkodliwienia wyrobów azbestowych. Mieszkańcy posiadający nieruchomości, na terenie których znajdują się wyroby zawierające azbest, mają obowiązek informowania pracowników Urzędu Gminy o ilości i sposobie unieszkodliwienia wyrobów azbestowych.

Ocena realizacji „Programu...” może być wykonywana przy uwzględnieniu podanych w wskaźników monitoringu.

**Wskaźniki efektywności realizacji „Programu...”:**

1. Ilość usuniętego azbestu i wyrobów zawierających azbest – Mg/rok (Mg = megagram = tona), m<sup>2</sup>/rok.
2. Ilość unieszkodliwionych odpadów zawierających azbest – Mg/rok (Mg = megagram = tona), m<sup>2</sup>/rok.
3. Stopień usunięcia płyt azbestowo-cementowych (procentowa ilość usuniętych odpadów w stosunku do ilości zinwentaryzowanej w 2014 roku) - %.

4. Stopień wykorzystania środków finansowych zaplanowanych na realizację „Programu” w danym roku - %.
5. Ilość azbestu i wyrobów zawierających azbest pozostałych do usunięcia w przeliczeniu na 1 mieszkańca miejscowości (wskaźnik narażenia) Mg/mieszk, (Mg = megagram = tona).
6. Nakłady poniesione na usunięcie odpadów zawierających azbest zł/rok.

Wskaźniki świadomości społecznej:

1. Ilość wniosków zgłaszanych przez mieszkańców dotyczących usunięcia azbestu i wyrobów zawierających azbest – szt./rok.
2. Ilość kampanii edukacyjnych.
3. Skuteczność kampanii edukacyjno-informacyjnych – opis.
4. Szkolenie kadry administracyjnej jednostek samorządowych w zakresie problematyki azbestowej – opis.

**10. Finansowe aspekty realizacji programu, szacunek kosztów oraz źródła finansowania w tym zewnętrzne źródła finansowania**

Do szacunku kosztów usunięcia płyt azbestowo-cementowych z terenu Gminy Widawa przyjęto, że ilość zinwentaryzowanych wyrobów zawierających azbest wynosi około 5449,54 Mg., czyli 495 413 m<sup>2</sup>.

Założono, że średni koszt demontażu, transportu i unieszkodliwienia odpadów zawierających azbest na składowisku wynosi 1 600 zł za 1 Mg (dla obliczeń przyjęto, że **1 m<sup>2</sup> – płyty falistej waży 11 kg**, a płyta ma wymiary w przybliżeniu 1,25 m x 1,10 m) Średni koszt został wyliczony na podstawie informacji uzyskanych od przedsiębiorstw uprawnionych do usuwania i unieszkodliwiania azbestu.

Jako średni koszt zakupu i montażu nowego pokrycia dachowego przyjęto 70 zł za 1 m<sup>2</sup> nowego pokrycia wykonanego z blachodachówki. Cena ta została oszacowana na podstawie danych uzyskanych od producentów i firm dekarских. W przypadku wykorzystania innych materiałów szacowane koszty mogą ulec zmianie.

Do szacunku kosztów nie wzięto pod uwagę wymiany rur wodociągowych i kanalizacyjnych ze względu na fakt, iż w trakcie badań nie został naukowo stwierdzony szkodliwy wpływ na zdrowie człowieka i środowisko naturalne azbestu wykorzystanego w rurach wodociągowych i kanalizacyjnych.

Łączny koszt usunięcia płyt azbestowo-cementowych z terenu Gminy Widawa wynosi ok 8 720 000,00 złotych (osiem milionów siedemset dwadzieścia tysięcy złotych) a zakup i montaż nowych pokryć dachowych wynosi około 34 680 000,00 złotych ( trzydzieści cztery miliony sześćset osiemdziesiąt tysięcy złotych).

## Program usuwania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Widawa

Finansowanie zadań niniejszego programu ma być realizowane z środków własnych właścicieli nieruchomości. Ponadto możliwe jest uzyskanie pomocy z budżetów gminnych, Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz innych pomocy kredytowych m.in. środków pomocowych Unii Europejskiej.

W Polsce występują najczęściej następujące formy finansowania inwestycji w zakresie gospodarki odpadami:

- fundusze własne inwestorów;
- pożyczki, dotacje i dopłaty do oprocentowania preferencyjnych kredytów udzielane przez Narodowy i Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej;
- kredyty preferencyjne udzielane np. przez Bank Ochrony Środowiska (BOŚ S.A.) z dopłatami do oprocentowania;
- kredyty komercyjne;
- kredyty konsorcjalne;
- zagraniczna pomoc finansowa udzielana poprzez fundacje i programy pomocowe;
- kredyty międzynarodowych instytucji finansowych;
- kredyty i pożyczki udzielane przez banki komercyjne;
- leasing.

### **1. Możliwości pozyskiwania środków na unieszkodliwianie wyrobów azbestowych dla osób fizycznych**

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi w programie priorytetowym dotyczącym przedsięwzięć w zakresie ochrony ziemi dla osób fizycznych uruchomił dotacje na częściowe spłaty kapitału kredytów bankowych przeznaczonych na realizację zadań związanych z usuwaniem wyrobów zawierających azbest. Wnioski o dotację z przeznaczeniem na częściową spłatę kapitału kredytu bankowego można składać w bankach, które mają zawartą z WFOŚiGW umowę o współpracy. Dotacja ta przeznaczona jest na częściową spłatę kapitału kredytu. Koszty kwalifikowalne (demontaż, przygotowanie do transportu załadunek oraz transport, rozładunek, a także przekazanie wyrobów zawierających azbest do unieszkodliwienia metodami dopuszczalnymi do stosowania w Polsce) nie mogą przekroczyć 1000 zł za 1 tonę kompleksowej usługi polegającej na usunięciu i unieszkodliwieniu wyrobów azbestowych. Dotacja nie może przekroczyć 99 % kosztów kwalifikowalnych.

### **2. Możliwości pozyskiwania środków na unieszkodliwianie wyrobów azbestowych dla JST**

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej natomiast ogłosił program pod nazwą „Gospodarowanie odpadami innymi niż komunalne”. Zgodnie z założeniami części 2 o dofinansowanie mogą ubiegać się Jednostki Samorządu Terytorialnego. Wnioski składa się zgodnie z terminami określonymi przez WFOŚiGW (dotacja udzielana przez wojewódzkie fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej z udziałem środków udostępnionych przez NFOŚiGW). Program ten jest wdrażany w latach 2010 – 2017.

Warunki dofinansowania udzielanego przez WFOŚiGW z udziałem środków NFOŚiGW:

1. kwota dofinansowania przedsięwzięcia wynosi do 100 % jego kosztów kwalifikowanych, w tym do 50 % kosztów kwalifikowanych, ze środków udostępnionych przez NFOŚiGW, w formie dotacji;
2. kwota dofinansowania udzielanego ze środków udostępnionych przez NFOŚiGW w ramach realizacji umowy udostępnienia środków nie może przekroczyć iloczynu 400 zł i sumy całkowitego efektu ekologicznego, wyrażonego w Mg unieszkodliwionych odpadów zawierających azbest;
3. minimalne łączne zaangażowanie środków WFOŚiGW w realizację niniejszego programu priorytetowego stanowi 35% kosztów kwalifikowanych;
4. przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie gminy, w której została przeprowadzona inwentaryzacja wyrobów zawierających azbest.

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi w ramach priorytetów dziedzinowych (tu: działanie OZ 4.2. Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi) uruchamia również dofinansowanie dla jednostek samorządu terytorialnego do wysokości 99% całkowitego kosztu zadania z zakresu usuwania wyrobów zawierających azbest na terenie województwa łódzkiego z środków własnych.

## **11. Wstępna ocena oddziaływania na środowisko**

Program usuwania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Widawa realizuje cele i zadania wynikających z:

- Dyrektywy Rady 87/217/EWG z dnia 19 marca 1987 r. w sprawie ograniczania zanieczyszczenia środowiska azbestem i zapobiegania temu zanieczyszczeniu (Dz. Urz. WE L 85 z 28.03.1987, str. 40).
- „Programu Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032” ustanowionego w dniu 14 lipca 2009 r. uchwałą Rady Ministrów nr 122/2009 (M.P. 2009 Nr 50 poz. 735 z późn. zm. – M.P. 2010 Nr 33 poz. 481)

W Programie wskazane zostały szacunkowe koszty realizacji zadań oraz źródła finansowania. Bardzo ważnym zadaniem jest pozyskiwanie funduszy ze źródeł zewnętrznych na realizację Programu.

Rozwiązania przewidywane w Programie są zgodne z zasadą zrównoważonego rozwoju i nie powodują nieodwracalnych negatywnych oddziaływań transgranicznych i lokalnych.

Cele Programu:

- ❖ oczyszczenie terenu gminy Widawa z azbestu;
- ❖ wyeliminowanie negatywnych skutków zdrowotnych u mieszkańców gminy;
- ❖ likwidacja negatywnego oddziaływania azbestu na środowisko i dotrzymanie standardów jakości środowiska;
- ❖ promowanie proekologicznych zachowań mieszkańców Gminy;



są spójne z Polityką Ekologiczną Państwa, Programem Ochrony Środowiska Województwa Łódzkiego na lata 2007-2011 z perspektywą na lata 2012 – 2015 r., Planem Gospodarki Odpadami Województwa Łódzkiego 2012.

**Oddziaływanie na powierzchnię ziemi (powierzchniowe utwory geologiczne, rzeźba terenu)** - usuwanie azbestu i wyrobów zawierających azbest na terenie gminy nie spowoduje zagrożenia powierzchni ziemi.

**Oddziaływanie na gleby** - wdrożenie „Programu...” nie spowoduje pogorszenia warunków agroekologicznych dla rozwoju rolnictwa w gminie.

**Oddziaływanie na zasoby przyrodnicze** – wdrożenie „Programu...” nie stwarza zagrożenia dla istniejących i planowanych form ochrony przyrody i krajobrazu. Transport odpadów z terenu gminy nie spowoduje istotnego oddziaływania na zasoby przyrodnicze w porównaniu z ruchem pozostałych pojazdów samochodowych.

**Oddziaływanie na lasy** - wdrożenie „Programu...” nie spowoduje również pogorszenia stanu ekosystemów leśnych. Likwidacja „dzikich” wysypisk, przyczyni się do poprawy estetyki terenów leśnych i lokalnie poprawi warunki ekologiczne.

**Oddziaływanie na jakość wód** (wody powierzchniowe i podziemne) – realizacja zadań wynikających z „Programu...” nie spowoduje pogorszenia stanu czystości wód. Transport odpadów na terenie Gminy nie spowoduje oddziaływania na wody powierzchniowe i podziemne (wyjątek stanowić mogą potencjalne sytuacje awaryjne, np. kolizje drogowe).

**Oddziaływanie na jakość powietrza, zdrowie ludzi** - wdrożenie „Programu...” spowoduje poprawę stanu czystości powietrza. Sukcesywne usuwanie azbestu i wyrobów zawierających azbest, zgodnie z harmonogramem przedstawionym w „Programie...”, będzie miało pozytywny wpływ na zmniejszenie narażenie mieszkańców na emisję włókien azbestu. Transport odpadów azbestu nie spowoduje zwiększenia emisji zanieczyszczeń do atmosfery oraz emisji hałasu komunikacyjnego.

**Tab. 2. Analiza oddziaływań zadań programowych**

Zadanie	Element środowiska										
	Różnorodność biologiczna	Spoleczeństwo	Świta zwierząt	Świat roślin	Jakość wód	Jakość powietrza	Powierzchnia ziemi	Krajobraz	Klimat	Zasoby naturalne	Zabytki
Uchwalenie Program usuwania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Widawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Program usuwania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Widawa

Utworzenie bazy danych o lokalizacji, rodzaju i ilości wyrobów zawierających azbest na podstawie przeprowadzonej inwentaryzacji oraz ocenie stanu i możliwości ich bezpiecznego użytkowania	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Monitoring realizacji „Programu...” i okresowe raportowanie jego realizacji	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Aktualizacja bazy danych o lokalizacji, rodzaju i ilości wyrobów zawierających azbest	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ocena stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest	0	0	0	0	0	+	0	0	0	0	0
Pozyskiwanie funduszy ze źródeł zewnętrznych na realizację „Programu...” oraz alokacja środków własny z budżetu gminy.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Usuwanie wyrobów zawierających azbest z budynków jednorodzinnych i gospodarskich oraz oczyszczania terenu z odpadów azbestowych	0	+	0	0	0	+	+	0	0	0	0
Szkolenia lokalne	0	+	0	0	0	+	+	0	0	0	0
Wywóz odpadów azbestowych z terenu gminy na składowisko odpadów lub ich przetwarzanie	0	+	0	0	0	+	+	0	0	0	0
Aktualizacja gminnego programu usuwania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest	0	0	0	0	0	+	+	0	0	0	

- + oddziaływanie pozytywne
- oddziaływanie negatywne
- 0 brak oddziaływania

## Program usuwania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Widawa

Z uwagi na prawie dwudziestoletni okres realizacji Programu należy liczyć się ze zmianami uwarunkowań prawnych, kosztów jednostkowych, zasad pozyskiwania środków finansowych, jak też sposobów bezpiecznego unieszkodliwiania azbestu.

W związku z powyższym, w okresie realizacji Programu, należy stale monitorować proces usuwania azbestu oraz zmiany uwarunkowań prawnych i ekonomicznych. Wyniki monitoringu powinny być zamieszczane w aktualizacji gminnego programu usuwania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest.

### **12. Harmonogram rzeczowy realizacji Programu**

Zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi wyrobów zawierające azbest mogą być wykorzystywane w instalacjach lub urządzeniach nie dłużej niż do dnia 31 grudnia 2032 r.

Należy pamiętać, że zgodnie z dyrektywami Unii Europejskiej w pierwszej kolejności należy usunąć materiały azbestowe z obiektów użyteczności publicznej (szkoły, przedszkola, urzędy). Obowiązuje bezwzględny nakaz natychmiastowego usunięcia materiałów azbestowych z obiektów przetwórstwa rolno-spożywczego. Proces usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Widawa powinien zostać zakończony do 2032 roku.

Aby nie nastąpiło spiętrzenie prace proponuje się podzielić na trzy etapy:

- I etap: lata 2014 – 2020 usunięcie 20 % odpadów azbestu
- II etap: lata 2021 – 2026 usunięcie 40 % odpadów azbestu
- III etap: lata 2027 – 2032 usunięcie 40 % odpadów azbestu

Harmonogram ten jest zbieżny z podziałem prac określonych w „Programie oczyszczania kraju z azbestu na lata 2009 – 2032”.

**Tab. 3 Zadania związane z usuwaniem wyrobów zawierających azbest**

<i>Lp.</i>	<i>Zadania</i>	<i>Odpowiedzialny</i>	<i>Termin</i>
1.	Uchwalenie Program usuwania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Widawa	Gmina	2014 r.
2.	Utworzenie bazy danych o lokalizacji, rodzaju i ilości wyrobów zawierających azbest na podstawie przeprowadzonej inwentaryzacji oraz ocenie stanu i możliwości ich bezpiecznego użytkowania	Gmina	2014 r.
	Monitoring realizacji „Programu...” i okresowe raportowanie jego realizacji	Gmina	2014-2032 r.
3.	Aktualizacja bazy danych o lokalizacji, rodzaju i ilości wyrobów zawierających azbest	Gmina	corocznie do 2032 r.
4.	Ocena stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest	Gmina przy współpracy z mieszkańcami	do 2032 r.

Program usuwania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Widawa

5.	Pozyskiwanie funduszy ze źródeł zewnętrznych na realizację „Programu...” oraz alokacja środków własny z budżetu gminy	Gmina przy współpracy z NFOŚiGW i WFOŚiGW	2015 - 2032 r.
6.	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z budynków jednorodzinnych i gospodarskich oraz oczyszczania terenu z odpadów azbestowych	Właściciel nieruchomości poprzez zlecenie prac firmie mającej odpowiednie kwalifikacje i uprawnienia	2014-2032 r.
7.	Wywóz odpadów azbestowych z terenu gminy na składowisko odpadów lub ich przetwarzanie	Gmina/ Właściciel nieruchomości poprzez zawarcie umowy na wywóz odpadów z przedsiębiorcą mający odpowiednie kwalifikacje i uprawnienia	2014-2032 r.
8.	Szkolenia lokalne	Gmina	2014-2032 r.
9.	Aktualizacja gminnego programu usuwania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest	Gmina	2015-2032 r.

Program usuwania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Widawa  
**Załącznik nr 1 Wzór oświadczenia o prawidłowości wykonania prac oraz o oczyszczeniu terenu z pyłu azbestowego**

(pieczętka firmowa)

.....  
(miejscowość, data)

## OŚWIADCZENIE

.....  
(nazwa i adres wykonawcy)

oświadcza, że wykonywał (-a) prace związane z demontażem wyrobów zawierających azbest (plyty faliste/plyty płaskie) z budynku mieszkalnego/gospodarczego

.....\*  
stanowiącego własność ....., położonego w miejscowości .....

(imię i nazwisko właściciela budynku)

..... przy ul. ....  
na podstawie umowy/zlecenia\* nr ..... z dnia .....

Jesteśmy uprawnieni do usuwania wyrobów zawierających azbest na podstawie decyzji zatwierdzającej program gospodarki odpadami .....Nr.....  
wydanej przez ..... dnia .....r.

Oświadczam, że zgodnie z § 8 ust. 3 Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004 r. w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (Dz. U. Nr 71, poz.649 z późn. zm.):

1. prace związane z usuwaniem wyrobów zawierających azbest zostały wykonane z należytą starannością zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie,
2. teren nieruchomości został oczyszczony z resztek materiałów zawierających azbest i jest wolny od pyłu azbestowego.

Powierzchnia dachu/ścian\* z którego usunięto wyroby zawierające azbest wynosi .....m<sup>2</sup>, natomiast łączna masa odpadów zawierających azbest przejęta od właściciela budynku i przekazana:

a)

.....  
(wpisać nazwę i adres firmy przejmującej odpad do transportu)

celem transportu na odpowiednie składowisko odpadów niebezpiecznych,

b) na odpowiednie składowisko odpadów niebezpiecznych

.....  
(wpisać nazwę i adres firmy zarządzającej składowiskiem)

w .....  
wyniosła .....Mg\*.

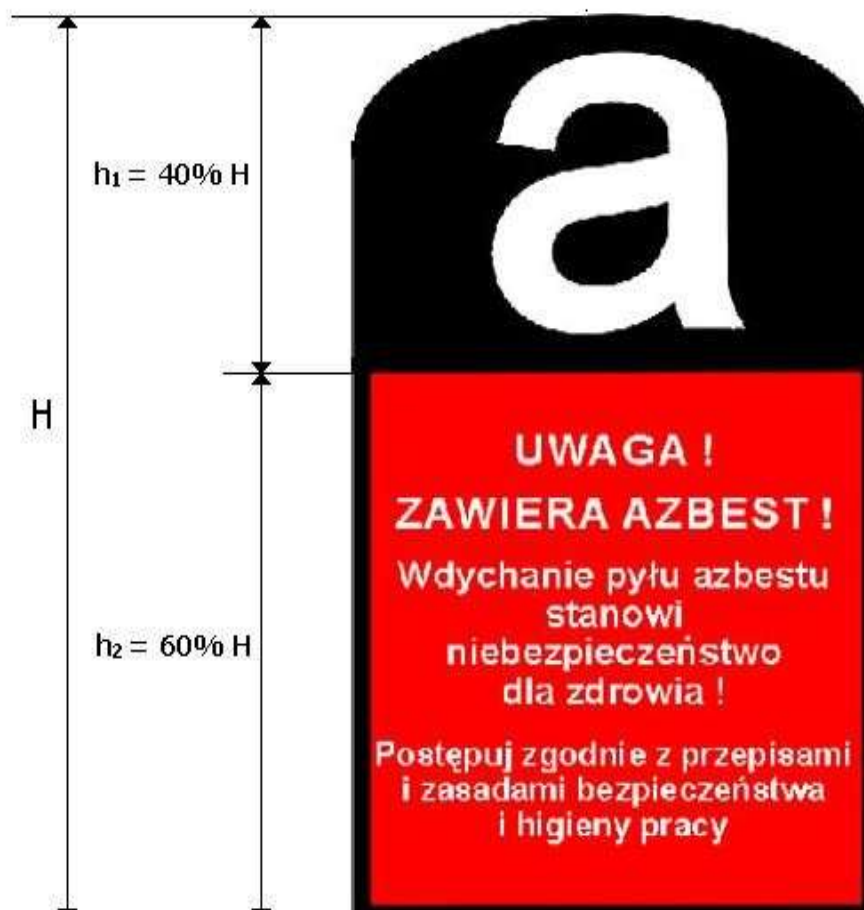
Świadomy odpowiedzialności karnej za składanie fałszywych zeznań (art.233 Kodeksu karnego) oświadczam, że podane przeze mnie dane są prawdziwe.

\*) niewłaściwe skreślić

.....  
(pieczęć i podpis składającego oświadczenie)

## Załącznik nr 2 Oznakowanie instalacji lub urządzeń zawierających azbest oraz rur azbestowo – cementowych

Pomieszczenie zawiera azbest



\* Tylko w przypadku oznakowania pomieszczenia w związku z brakiem możliwości trwałego umieszczenia oznakowania na instalacji.

Wszystkie wyroby zawierające azbest lub ich opakowania powinny być oznakowane w następujący sposób:

- oznakowanie zgodne z podanym wzorem powinno posiadać wymiary, co najmniej 5 cm wysokości ( $H$ ) i 2,5 cm szerokości,
- oznakowanie powinno składać się z dwóch części: górnej ( $h_1 = 40\% H$ ) zawierającej literę "a" w białym kolorze na czarnym tle, dolnej ( $h_2 = 60\% H$ ) zawierającej wyraźny i czytelny napis w białym lub czarnym kolorze na czerwonym tle,
- jeśli wyrób zawiera krokidolit, zwrot "zawiera azbest" powinien być zastąpiony zwrotem zawiera krokidolit/ azbest niebieski.

**Załącznik nr 3. Karta ewidencji odpadu**

<b>KARTA EWIDENCJI ODPADU<sup>1)</sup></b>					<b>Nr karty</b>		<b>Rok kalendarzowy</b>			
Kod odpadu <sup>2)</sup>										
Rodzaj odpadu <sup>2)</sup>										
Procentowa zawartość PCB w odpadzie <sup>3)</sup>										
Posiadacz odpadów <sup>4)</sup>										
<b>Adres posiadacza odpadów<sup>5)</sup></b>										
Województwo		Gmina		Miejscowość		Telefon służbowy		Faks służbowy		
Ulica			Nr domu		Nr lokalu		Kod pocztowy			
<b>Miejsce prowadzenia działalności<sup>6)</sup></b>										
Województwo		Gmina		Miejscowość		Telefon służbowy		Faks służbowy		
Ulica			Nr domu		Nr lokalu		Kod pocztowy			
<b>Działalność w zakresie:<sup>7)</sup></b>										
W <input type="checkbox"/>		Zb <input type="checkbox"/>		Od <input type="checkbox"/>		Un <input type="checkbox"/>		Ok <input type="checkbox"/>		
					<b>Gospodarowanie odpadami</b>					
Miesiąc	Masa wytworzonych odpadów [Mg] <sup>8,9)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg] <sup>8,10,11)</sup>	Masa przyjętych odpadów [Mg] <sup>8)</sup>	Nr karty przekazania odpadu <sup>12)</sup>	We własnym zakresie			Odpady przekazane		imię i nazwisko osoby sporządzającej
					masa [Mg] <sup>8,13)</sup>	metoda odzysku R <sup>14)</sup>	metoda unieszkodliwiania D <sup>15)</sup>	masa [Mg] <sup>8)</sup>	nr karty przekazania odpadu <sup>16)</sup>	

### **Objaśnienia:**

- <sup>1)</sup> W przypadku wytwarzania, zbierania, odzysku i unieszkodliwiania odpadów należy sporządzać osobną kartę ewidencji odpadu dla każdego miejsca prowadzenia działalności, z wyjątkiem usług, o których mowa w art. 3 ust. 3 pkt 22 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach. W przypadku odbierania odpadów komunalnych należy sporządzić osobno kartę dla każdej gminy, z terenu której odpady komunalne są odbierane. Nie dotyczy komunalnych osadów ściekowych stosowanych w celach, o których mowa w art. 43 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach, prowadzącego zakład przetwarzania, o którym mowa w ustawie z dnia 29 lipca 2005 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. Nr 180, poz. 1495, z późn. zm.) w zakresie odpadów powstałych w wyniku demontażu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz prowadzącego stację demontażu i prowadzącego punkt zbierania pojazdów, o których mowa w ustawie z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji (Dz. U. Nr 25, poz. 202, z późn. zm.) w zakresie gospodarowania pojazdami wycofanymi z eksploatacji.
- <sup>2)</sup> Zgodnie z katalogiem odpadów stanowiącym załącznik do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).
- <sup>3)</sup> Dotyczy działalności w zakresie unieszkodliwiania PCB.
- <sup>4)</sup> Podać imię i nazwisko lub nazwę posiadacza odpadów. W przypadku odbierania odpadów komunalnych posiadaczem obowiązany do wypełnienia karty ewidencji odpadu jest przedsiębiorca, który uzyskał zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów od właścicieli nieruchomości, o którym mowa w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2005 r. Nr 236, poz. 2008, z późn. zm.) lub gminna jednostka organizacyjna, o której mowa w tej ustawie.
- <sup>5)</sup> Podać adres zamieszkania lub siedziby posiadacza odpadów.
- <sup>6)</sup> Podać adres miejsca prowadzenia działalności. W przypadku posiadania decyzji na prowadzenie działalności na terenie całego kraju lub na określonym obszarze należy wskazać adres siedziby lub miejsca zamieszkania posiadacza odpadów. W przypadku przedsiębiorcy, który uzyskał zezwolenie na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, o którym mowa w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, należy podać województwo i gminę.
- <sup>7)</sup> Zaznaczyć symbolem X właściwy kwadrat: W – wytwarzanie odpadów, Zb – zbieranie odpadów, Od – odzysk, Un – unieszkodliwianie odpadów, Ok – odbieranie odpadów komunalnych.
- <sup>8)</sup> Podać masę odpadów z dokładnością co najmniej do pierwszego miejsca po przecinku dla odpadów innych niż niebezpieczne; co najmniej do trzeciego miejsca po przecinku dla odpadów niebezpiecznych.
- <sup>9)</sup> Nie dotyczy odpadów komunalnych.
- <sup>10)</sup> Odpady komunalne w rozumieniu definicji zawartej w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.
- <sup>11)</sup> Wypełnia przedsiębiorca, który uzyskał zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów od właścicieli nieruchomości, o którym mowa w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach lub gminna jednostka organizacyjna, o której mowa w tej ustawie.



- <sup>12)</sup> Podać nr karty przekazania, na podstawie której odpad został przyjęty. W przypadku przywozu odpadów na terytorium kraju należy wpisać "Przywóz do RP". W przypadku przyjmowania odpadów z innego miejsca prowadzenia działalności danego posiadacza odpadów należy wskazać to miejsce podając województwo, nazwę miejscowości, ulicę, nr domu i lokalu. W przypadku przyjmowania odpadów od posiadacza zwolnionego z obowiązku prowadzenia ewidencji odpadów rubryka pozostaje niewypełniona.
- <sup>13)</sup> Podać masę odpadów zagospodarowanych we własnym zakresie.
- <sup>14)</sup> Symbole R określają procesy odzysku zgodnie z załącznikiem nr 5 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.
- <sup>15)</sup> Symbole D określają procesy unieszkodliwiania odpadów zgodnie z załącznikiem nr 6 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.
- <sup>16)</sup> Podać nr karty przekazania odpadu, którą został przekazany innemu posiadaczowi odpadów. W przypadku wywozu odpadów poza terytorium kraju należy wpisać "Wywóz poza RP". W przypadku przekazania odpadów osobom fizycznym lub jednostkom organizacyjnym niebędącym przedsiębiorcami do wykorzystania na własne potrzeby zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 33 ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach należy wpisać „Przekazane os. fiz.”. W przypadku przekazywania do innego miejsca prowadzenia działalności danego posiadacza odpadów należy wskazać to miejsce, podając województwo, nazwę miejscowości, ulicę, nr domu i lokalu.

**Załącznik nr 4. Karta przekazania odpadu**

<b>KARTA PRZEKAZANIA ODPADU</b>		<b>Nr karty<sup>1)</sup></b>	<b>Rok kalendarzowy</b>
Posiadacz odpadów, który przekazuje odpad <sup>2,3)</sup>	Transportujący odpad <sup>2,4)</sup>		Posiadacz odpadów, który przejmuje odpad <sup>2)</sup>
<b>Adres<sup>5)</sup></b>	<b>Adres<sup>5,6)</sup></b>		<b>Adres<sup>5)</sup></b>
Nr REGON <sup>6)</sup>	Nr REGON <sup>6, 7)</sup>		Nr REGON <sup>6)</sup>
Miejsce przeznaczenia odpadów <sup>8)</sup>			
Rodzaj procesu przetwarzania, któremu powinien zostać poddany odpad <sup>9)</sup>			
Wnoszę o wydanie dokumentu potwierdzającego odzysk lub recykling <sup>10)</sup>		TAK <input type="checkbox"/>	NIE <input type="checkbox"/>
Kod odpadu <sup>11)</sup>	Rodzaj odpadu <sup>11)</sup>		
<b>Data/miesiąc<sup>12,13)</sup></b>	<b>Masa przekazanych odpadów [Mg]<sup>14)</sup></b>	<b>Numer rejestracyjny pojazdu, przyczepy lub naczepy<sup>7,15)</sup></b>	

Potwierdzam przekazanie odpadu	Potwierdzam wykonanie usługi transportu <sup>4,6)</sup>	Potwierdzam przejęcie odpadu
data, pieczęć i podpis	data, pieczęć i podpis	data, pieczęć i podpis

**Objaśnienia:**

- <sup>1)</sup> Numer jest nadawany przez posiadacza odpadów, który przekazuje odpad.
- <sup>2)</sup> Podać imię i nazwisko lub nazwę podmiotu.
- <sup>3)</sup> W przypadku odpadów komunalnych do wypełnienia karty przekazania odpadu jest obowiązany przedsiębiorca, który uzyskał zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów od właścicieli nieruchomości, o którym mowa w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2005 r. Nr 236, poz. 2008, z późn. zm.) lub gminna jednostka organizacyjna, o której mowa w tej ustawie.
- <sup>4)</sup> Dotyczy przedsiębiorcy transportującego odpady, niebędącego posiadaczem odpadów, działającego na zlecenie innego posiadacza odpadów, który zlecił mu wykonanie usługi transportu odpadów.
- <sup>5)</sup> Podać adres zamieszkania lub siedziby podmiotu.
- <sup>6)</sup> O ile posiada.
- <sup>7)</sup> W przypadku, gdy odpad jest transportowany kolejno przez dwóch lub więcej prowadzących działalność w zakresie transportu odpadów, w oznaczonych rubrykach należy podać wymagane dane i podpisy wszystkich transportujących odpad z zachowaniem kolejności transportowania odpadu.
- <sup>8)</sup> Podać adres miejsca odbioru odpadu, pod który należy dostarczyć odpad, wskazany przez posiadacza odpadu transportującemu odpady.
- <sup>9)</sup> Dotyczy stacji demontażu w przypadku przekazywania odpadów powstałych w wyniku demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji. Podać symbol R lub D. Symbole R określają procesy odzysku zgodnie z załącznikiem nr 5 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach. Symbole D określają procesy unieszkodliwiania odpadów zgodnie z załącznikiem nr 6 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.
- <sup>10)</sup> Dotyczy dokumentów wystawianych przez prowadzących odzysk lub recykling na podstawie ustawy z dnia 11 maja 2001 r. o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej (Dz. U. z 2007 r. Nr 90, poz. 607, z późn. zm.).
- <sup>11)</sup> Zgodnie z katalogiem odpadów stanowiącym załącznik do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

- <sup>12)</sup> W przypadku odpadów niebezpiecznych podać datę przekazania odpadu.
- <sup>13)</sup> Karta może być stosowana jako jednorazowa karta przekazania odpadu lub jako zbiorcza karta przekazania odpadu, obejmująca odpad danego rodzaju przekazywany łącznie w czasie jednego miesiąca kalendarzowego, za pośrednictwem tego samego transportującego odpady temu samemu posiadaczowi odpadów.
- <sup>14)</sup> Podać masę odpadów z dokładnością co najmniej do pierwszego miejsca po przecinku dla odpadów innych niż niebezpieczne; co najmniej do trzeciego miejsca po przecinku dla odpadów niebezpiecznych.
- <sup>15)</sup> Dotyczy odpadów niebezpiecznych.

### **Spis tabel:**

Tab. 1 - Zakres zastosowania wyrobów zawierających azbest – strona 9.

Tab. 2 - Analiza oddziaływań programowych - strona 33.

Tab. 3 - Zadania związane z usuwaniem wyrobów zawierających azbest - strona 35.

### **Spis załączników:**

1. wzór oświadczenia o prawidłowości wykonania prac oraz o oczyszczaniu terenu z pyłu azbestowego - strona 37.
2. oznakowanie instalacji lub urządzeń zawierających azbest oraz rur azbestowo-cementowych - strona 38.
3. karta ewidencji odpadu - strona 39.
4. karta przekazania odpadu – strona 42.

### **Literatura:**

1. Akty prawne dotyczące azbestu,
2. Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest stosowanych na terytorium Polski – przyjęty przez Radę Ministrów RP w dniu 14 maja 2002r.,
3. „Problemy zanieczyszczenia powietrza włóknami azbestu”, Państwowa Inspekcja Ochrony Środowiska, praca zespołowa pod redakcją doc. dr hab. med. Neonili Szeszeni-Dąbrowskiej, Warszawa 2003,
4. Informator o zadaniach jednostek samorządu terytorialnego dla realizacji „Programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest stosowanych na terytorium Polski materiał przygotowany przez Ministerstwo Gospodarki
5. i Pracy, Warszawa 2005,
6. M. Wachowski, L. Domka - Pożyteczny, ale groźny dla zdrowia. „Eko profit”, nr 6, s. 41-42, 2000.
7. M. Sieminski - Środowiskowe zagrożenia zdrowia. Wydawnictwo Naukowe, PWN, Warszawa, 2001,
8. Poradnik dla użytkowników wyrobów azbestowych (stan prawny na 30 września 2008 r.) Ministerstwo Gospodarki Departament Instrumentów Wsparcia,
9. R. Fienko, Azbest – zagrożenia i sposoby postępowania, KKO Problemy 1999, nr 1,
10. E. Kaźmierczak- Mierzyński. A. Niesłochowski, Materiały budowlane zawierające azbest, ITB Warszawa 1997,
11. A. Brzozowski, Zagrożenia azbestem w budownictwie, Bezpieczeństwo Pracy, 1998 nr 4,
12. J. Siuta Gospodarcze i zdrowotne problemy azbestu, Międzynarodowa Konferencja Naukowa nt. „Problemy prawne, techniczne i ekonomiczne zagospodarowania odpadów”. Radom, 2000r.
13. J. Mastalski, L. Zalewska, Zasady postępowania z odpadami zawierającymi azbest. Recykling, 2003 nr 4,
14. J. Mastalski, L. Zalewska, Zasady postępowania z odpadami zawierającymi azbest (Informator) Instytut Gospodarki odpadami w Katowicach.
15. Wybrane informacje i materiały ze strony internetowej [www.mgip.gov.pl](http://www.mgip.gov.pl)

**Gmina Widawa**

**PROGRAM USUWANIA I UNIESZKODLIWIANIA WYROBÓW  
ZAWIERAJĄCYCH AZBEST NA TERENIE GMINY WIDAWA**

CZEŚĆ II

INWENTARYZACJA WYROBÓW AZBESTOWYCH NA TERENIE GMINY WIDAWA

## OBJAŚNIENIA DO TABEL

Na podstawie informacji o wyrobach zawierających azbest i miejscu ich wykorzystywania, przekazanych przez mieszkańców oraz danych uzyskanych przez ankietera określono ilości oraz miejsca występowania tych wyrobów. W czerwcu 2014 roku zebrano informacje o ilości i miejscach występowania azbestu na terenie wszystkich miejscowości z terenu gminy. Inwentaryzacja wyrobów zawierających azbest została przeprowadzona na zasadzie wizji lokalnej i spisu z natury i zasięgiem swym objęła teren całej gminy Widawa.

Przy opracowywaniu ankiet i tabel przejęto następujące dane wyjściowe, mające na celu optymalne wyliczenia zarówno powierzchniowe jak i wagowe wyrobów zawierających azbest:

1. wymiar jednej płyty falistej – 1,25 m x 1,10 m = 1,375 m<sup>2</sup>,
2. waga jednej płyty 1,375 m<sup>2</sup> x 11 kg = 15,125 kg,
3. 1m<sup>2</sup> płyty to około 11 kg,
4. Mg = megagram = tona.

Poszczególne tabele zawierają dane:

1. Tabela nr 1 – inwentaryzacja obiektów zawierających azbest z podziałem na budynki mieszkalne i gospodarcze.
2. Tabela nr 2 – inwentaryzacja obiektów zawierających wyroby azbestowe, będących we władaniu Gminy Widawa lub innych jednostek.
3. Tabela nr 3- inwentaryzacja obiektów zawierających azbest należących do firm i przedsiębiorstw oraz innych instytucji na terenie Gminy Widawa.
4. Tabela nr 4 – zestawienie zbiorcze.
5. kolumna nr 2 i 3 – nazwa miejscowości i nr posesji – opracowano na podstawie danych udostępnionych przez Urząd Gminy w Widawie.

6. kolumna 5 tabel – numer ewidencyjny działki, ze względu na pojawiające się różnice w opracowaniu przyjęto numeracje działek zgodnie z danymi występującymi na stronie [www.geoportal.gov.pl](http://www.geoportal.gov.pl).
7. kolumna 7 – rodzaj zabudowy- m- budynek mieszkalny, g- budynek gospodarczy, m-g budynek mieszkalno-gospodarczy.
8. kolumna 9 – rodzaj wyrobu PF – płyta falista, PP- płyta płaska.
9. kolumna 13 - stopień pilności – podstawa prawna Rozporządzenie Ministra Gospodarki z 02.04.2004 r.
  - a. stopień I- wymiana lub naprawa wymagana bezzwłocznie,
  - b. stopień II – ponowna ocena wymagana w czasie do 1 roku;
  - c. stopień III- ponowna ocena w terminie do 5 lat.

Na podstawie informacji o wyrobach zawierających azbest i miejscu ich wykorzystywania, przekazanych przez mieszkańców oraz danych uzyskanych przez ankietera określono ilości oraz miejsca występowania tych wyrobów. W czerwcu 2014 roku zebrano informacje o ilości i miejscach występowania azbestu na terenie wszystkich miejscowości z terenu gminy. Inwentaryzacja wyrobów zawierających azbest została przeprowadzona na zasadzie wizji lokalnej i spisu z natury i zasięgiem swym objęła teren całej gminy Widawa.



Tabela nr 1 - Inwentaryzacja obiektów zawierających azbest z podziałem na mieszkalne i gospodarcze na terenie Gminy Widawa

Lp.	miejscowość/ulica	nr domu	identyfikator terytorialny gminy	nr ewidencyjny działki	obręb ewidencyjny (nr)	rodzaj zabudowy	rok unieszkodliwienia	rodzaj wyrobu	azbest magaz/m2.	Ilość wyrobów azbestowych		st. pilności
										[m2]	[Mg]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12,00	13
	<b>Las Zawadzki</b>											
1	Las Zawadzki	14	100304_2	309	0034	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
2	Las Zawadzki	14	100304_2	309	0034	g	2032	PF	NIE	234	2,57	3
3	Las Zawadzki	15	100304_2	311	0034	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
4	Las Zawadzki	16	100304_2	313	0034	m	2032	PF	NIE	264	2,90	3
5	Las Zawadzki	17	100304_2	314	0034	g	2032	PF	NIE	25	0,28	3
6	Las Zawadzki	17	100304_2	314	0034	g	2032	PF	NIE	258	2,84	3
7	Las Zawadzki	17	100304_2	314	0034	g	2032	PF	NIE	221	2,43	3
8	Las Zawadzki	18	100304_2	315	0034	m	2032	PF	NIE	125	1,38	3
9	Las Zawadzki	18	100304_2	315	0034	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
10	Las Zawadzki	20	100304_2	317	0034	g	2032	PF	NIE	37	0,41	3
11	Las Zawadzki	21	100304_2	318	0034	m	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
12	Las Zawadzki	22	100304_2	290, 319,320	0034	m	2032	PF	NIE	146	1,61	3
13	Las Zawadzki	22	100304_2	290, 319,320	0034	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
14	Las Zawadzki	22	100304_2	290, 319,320	0034	g	2032	PF	NIE	693	7,62	3
15	Las Zawadzki	22	100304_2	290, 319,320	0034	g	2032	PF	NIE	103	1,13	3
16	Las Zawadzki	25	100304_2	323	0034	g	2032	PF	NIE	65	0,72	3
17	Las Zawadzki	25	100304_2	323	0034	g	2032	PF	NIE	189	2,08	3
18	Las Zawadzki	26	100304_2	328	0034	m	2032	PF	NIE	51	0,56	3
19	Las Zawadzki	27	100304_2	325	0034	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3
20	Las Zawadzki	27	100304_2	325	0034	przem.	2032	PF	NIE	96	1,06	3

21	Las Zawadzki	28A	100304_2	330	0034	m	2032	PF	NIE	132	1,45	3
22	Las Zawadzki	30	100304_2	271	0034	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
23	Las Zawadzki	30	100304_2	271	0034	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
24	Las Zawadzki	30	100304_2	271	0034	g	2032	PF	NIE	129	1,42	3
25	Las Zawadzki	30	100304_2	271	0034	g	2032	PF	NIE	206	2,27	3
26	Las Zawadzki	30	100304_2	271	0034	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3
27	Las Zawadzki	30	100304_2	271	0034	g	2032	PF	NIE	166	1,83	3
28	Las Zawadzki	31	100304_2	331	0034	m	2032	PF	NIE	168	1,85	3
29	Las Zawadzki	31	100304_2	331	0034	g	2032	PF	NIE	234	2,57	3
30	Las Zawadzki	31	100304_2	331	0034	g	2032	PF	NIE	124	1,36	3
31	Las Zawadzki	31	100304_2	331	0034	g	2032	PF	NIE	27,5	0,30	3
32	Las Zawadzki	35	100304_2	342	0034	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
33	Las Zawadzki	35	100304_2	342	0034	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
34	Las Zawadzki	41	100304_2	352	0034	m	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
35	Las Zawadzki	41	100304_2	352	0034	g	2032	PF	NIE	78	0,86	3
36	Las Zawadzki	42	100304_2	353	0034	m	2032	PF	NIE	209	2,30	3
37	Las Zawadzki	43	100304_2	354,355,356	0034	m	2032	PF	NIE	96	1,06	3
38	Las Zawadzki	43	100304_2	354,355,356	0034	g	2032	PF	NIE	151	1,66	3
39	Las Zawadzki	46	100304_2	361	0034	g	2032	PF	NIE	38,5	0,42	3
40	Las Zawadzki	46	100304_2	361	0034	g	2032	PF	NIE	165	1,82	3
41	Las Zawadzki	47	100304_2	415	0034	g	2032	PF	NIE	235	2,59	3
	<b>Lucjanów</b>											
42	Lucjanów	51	100304_2	132	0034	m	2032	PF	NIE	165	1,82	3
43	Lucjanów	51	100304_2	132	0034	g	2032	PF	NIE	35	0,39	3
44	Lucjanów	51	100304_2	132	0034	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3
45	Lucjanów	51	100304_2	132	0034	g	2032	PF	NIE	426	4,69	3
46	Lucjanów	53	100304_2	131	0034	m	2032	PF	NIE	113	1,24	3

47	Lucjanów	53	100304_2	131	0034	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
48	Lucjanów	53	100304_2	131	0034	g	2032	PF	NIE	165	1,82	3
49	Lucjanów	54	100304_2	124	0034	m	2032	PF	NIE	168	1,85	3
50	Lucjanów	55	100304_2	123	0034	g	2032	PF	NIE	96	1,06	3
51	Lucjanów	56	100304_2	115	0034	s	2032	PF	TAK	55	0,61	1
52	Lucjanów	59	100304_2	103	0034	m	2032	PF	NIE	99	1,09	3
53	Lucjanów	59	100304_2	103	0034	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
54	Lucjanów	59	100304_2	103	0034	g	2032	PF	NIE	346,5	3,81	3
55	Lucjanów	61	100304_2	93	0034	g	2032	PF	NIE	118	1,30	3
	<b>Wincentów</b>											
56	Wincentów	5	100304_2	84/1, 84/3	0034	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3
57	Wincentów	5	100304_2	84/1, 84/3	0034	g	2032	PF	NIE	135	1,49	3
58	Wincentów	5	100304_2	84/1, 84/3	0034	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
59	Wincentów	6	100304_2	82, 83/1	0034	m	2032	PF	NIE	132	1,45	3
60	Wincentów	6	100304_2	82, 83/1	0034	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
61	Wincentów	7	100304_2	81/2	0034	g	2032	PF	NIE	98	1,08	3
62	Wincentów	12	100304_2	69	0034	g	2032	PF	NIE	91	1,00	3
	<b>Przyborów</b>											
63	Przyborów	24	100304_2	219	0028	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
	<b>Łazów</b>											
64	Łazów	1	100304_2	58	0017	m	2032	PF	NIE	693	7,62	3
65	Łazów	1	100304_2	58	0017	g	2032	PF	NIE	192,5	2,12	3
66	Łazów	1	100304_2	58	0017	g	2032	PF	NIE	10	0,11	3
67	Łazów	2	100304_2	59	0017	g	2032	PF	NIE	220	2,42	3
68	Łazów	3	100304_2	39/2	0017	g	2032	PF	NIE	324,5	3,57	3
69	Łazów	5	100304_2	48/2	0017	m	2032	PF	NIE	49,5	0,54	3

70	Łazów	6	100304_2	48/1	0017	m	2032	PF	NIE	87	0,96	3
71	Łazów	6	100304_2	48/1	0017	g	2032	PF	NIE	227	2,50	3
72	Łazów	7	100304_2	62/1	0017	m	2032	PF	NIE	97	1,07	3
73	Łazów	7	100304_2	62/1	0017	g	2032	PF	NIE	36	0,40	3
74	Łazów	7	100304_2	62/1	0017	g	2032	PF	NIE	58	0,64	3
75	Łazów	8	100304_2	46	0017	g	2032	PF	NIE	99	1,09	3
76	Łazów	9	100304_2	45	0017	g	2032	PF	NIE	330	3,63	3
77	Łazów	10	100304_2	77/2	0017	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
78	Łazów	13	100304_2	83	0017	g	2032	PF	NIE	186	2,05	3
79	Łazów	13	100304_2	83	0017	g	2032	PF	NIE	58	0,64	3
80	Łazów	13	100304_2	83	0017	g	2032	PF	NIE	37	0,41	3
81	Łazów	14	100304_2	40	0017	g	2032	PF	NIE	197	2,17	3
82	Łazów	14	100304_2	40	0017	g	2032	PF	NIE	206	2,27	3
83	Łazów	14	100304_2	40	0017	g	2032	PF	NIE	385	4,24	3
84	Łazów	15	100304_2	85/1, 85/2	0017	g	2032	PF	NIE	287	3,16	3
85	Łazów	15	100304_2	85/1, 85/2	0017	g	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
86	Łazów	16	100304_2	38/1	0017	m	2032	PF	NIE	132	1,45	3
87	Łazów	17	100304_2	87/4	0017	g	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
88	Łazów	18	100304_2	87/3	0017	m	2032	PF	NIE	165	1,82	3
89	Łazów	19	100304_2	89	0017	m	2032	PF	NIE	174	1,91	3
90	Łazów	19	100304_2	89	0017	g	2032	PF	NIE	44	0,48	3
91	Łazów	20	100304_2	36	0017	m	2032	PF	NIE	198	2,18	3
92	Łazów	20	100304_2	36	0017	g	2032	PF	NIE	234	2,57	3
93	Łazów	20	100304_2	36	0017	g	2032	PF	NIE	264	2,90	3
94	Łazów	20	100304_2	36	0017	g	2032	PF	NIE	186	2,05	3
95	Łazów		100304_2	34/2	0017	m	2032	PF	NIE	170	1,87	3
96	Łazów		100304_2	34/2	0017	g	2032	PF	NIE	220	2,42	3

97	Łazów		100304_2	34/2	0017	g	2032	PF	NIE	69	0,76	3
98	Łazów		100304_2	34/2	0017	g	2032	PF	NIE	38,5	0,42	3
99	Łazów	21A	100304_2	92/2	0017	m	2032	PF	NIE	144	1,58	3
100	Łazów	21A	100304_2	92/2	0017	g	2032	PF	NIE	74	0,81	3
101	Łazów	21A	100304_2	92/2	0017	g	2032	PF	NIE	322	3,54	3
102	Łazów	23	100304_2	93	0017	m	2032	PF	NIE	201	2,21	3
103	Łazów	23	100304_2	93	0017	g	2032	PF	NIE	41	0,45	3
104	Łazów	23	100304_2	93	0017	g	2032	PF	NIE	228	2,51	3
105	Łazów	23	100304_2	93	0017	g	2032	PF	NIE	41	0,45	3
106	Łazów	24	100304_2	97/3	0017	m	2032	PF	NIE	148,5	1,63	3
107	Łazów	25	100304_2	104	0017	g	2032	PF	NIE	220	2,42	3
108	Łazów	25	100304_2	104	0017	g	2032	PF	NIE	27,5	0,30	3
109	Łazów	25	100304_2	104	0017	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
110	Łazów	25	100304_2	104	0017	g	2032	PF	NIE	144	1,58	3
111	Łazów	26	100304_2	106	0017	m	2032	PF	NIE	161	1,77	3
112	Łazów	27	100304_2	109	0017	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
113	Łazów	27	100304_2	109	0017	g	2032	PF	NIE	309	3,40	3
114	Łazów	28	100304_2	115	0017	g	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
115	Łazów	29	100304_2	30/2	0017	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
116	Łazów	30	100304_2	117	0017	g	2032	PF	NIE	25	0,28	3
117	Łazów	30	100304_2	117	0017	g	2032	PF	NIE	125	1,38	3
118	Łazów	31	100304_2	117	0017	m	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
119	Łazów	31	100304_2	117	0017	g	2032	PF	NIE	111	1,22	3
120	Łazów	32	100304_2	23, 24, 25/1	0017	g	2032	PF	NIE	136	1,50	3
121	Łazów	32	100304_2	23, 24, 25/1	0017	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
122	Łazów	32	100304_2	23, 24, 25/1	0017	g	2032	PF	NIE	408	4,49	3
123	Łazów	34	100304_2	18	0017	m	2032	PF	NIE	33	0,36	3

124	Łazów	34	100304_2	18	0017	g	2032	PF	NIE	275	3,03	3
125	Łazów	34	100304_2	18	0017	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
126	Łazów	36	100304_2	14/2	0017	m	2032	PF	NIE	121	1,33	3
127	Łazów	36	100304_2	14/2	0017	g	2032	PF	NIE	302,5	3,33	3
128	Łazów	37	100304_2	13/1	0017	m	2032	PF	NIE	91,5	1,01	3
129	Łazów	38	100304_2	9	0017	m	2032	PF	NIE	200	2,20	3
130	Łazów	38	100304_2	9	0017	g	2032	PF	NIE	300	3,30	3
131	Łazów	39	100304_2	3	0017	m	2032	PF	NIE	102	1,12	3
132	Łazów	39	100304_2	3	0017	g	2032	PF	NIE	290	3,19	3
133	Łazów	41	100304_2	52/2	0017	m	2032	PF	NIE	186	2,05	3
134	Łazów	41	100304_2	52/2	0017	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
135	Łazów	41	100304_2	52/2	0017	g	2032	PF	NIE	220	2,42	3
136	Łazów	41	100304_2	52/2	0017	g	2032	PF	NIE	162	1,78	3
137	Łazów	41	100304_2	52/2	0017	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
138	Łazów	42	100304_2	5	0017	g	2032	PF	NIE	200	2,20	3
139	Łazów	42	100304_2	5	0017	g	2032	PF	NIE	300	3,30	3
140	Łazów	43	100304_2	188	0017	g	2032	PF	NIE	102	1,12	3
141	Łazów	43	100304_2	188	0017	g	2032	PF	NIE	421	4,63	3
	<b>Klęcz</b>											
142	Klęcz	3	100304_2	162	0013	m	2032	PF	NIE	151	1,66	3
143	Klęcz	3	100304_2	162	0013	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
144	Klęcz	3	100304_2	162	0013	g	2032	PF	NIE	408	4,49	3
145	Klęcz	5	100304_2	157	0013	m	2032	PF	NIE	206	2,27	3
146	Klęcz	5	100304_2	157	0013	g	2032	PF	NIE	24	0,26	3
147	Klęcz	5	100304_2	157	0013	g	2032	PF	NIE	227	2,50	3
148	Klęcz	5	100304_2	157	0013	g	2032	PF	NIE	560	6,16	3
149	Klęcz	6	100304_2	156	0013	m	2032	PF	NIE	62	0,68	3

150	Kłęcz	6	100304_2	156	0013	g	2032	PF	NIE	131	1,44	3
151	Kłęcz	6	100304_2	156	0013	g	2032	PF	NIE	104	1,14	3
152	Kłęcz	7	100304_2	155	0013	m	2032	PF	NIE	179	1,97	3
153	Kłęcz	7	100304_2	155	0013	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
154	Kłęcz	7	100304_2	155	0013	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3
155	Kłęcz	9	100304_2	134/2	0013	m	2032	PF	NIE	204	2,24	3
156	Kłęcz	9	100304_2	134/2	0013	g	2032	PF	NIE	495	5,45	3
157	Kłęcz	9	100304_2	134/2	0013	g	2032	PF	NIE	43	0,47	3
158	Kłęcz	10	100304_2	87/2	0013	m	2032	PF	NIE	84	0,92	3
159	Kłęcz	10	100304_2	872	0013	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
160	Kłęcz	10	100304_2	87/2	0013	g	2032	PF	NIE	48	0,53	3
161	Kłęcz	11	100304_2	122	0013	m	2032	PF	NIE	195	2,15	3
162	Kłęcz	13	100304_2	98	0013	m	2032	PF	NIE	227	2,50	3
163	Kłęcz	13	100304_2	98	0013	g	2032	PF	NIE	203,5	2,24	3
164	Kłęcz	13	100304_2	98	0013	g	2032	PF	NIE	198	2,18	3
165	Kłęcz	14	100304_2	71	0013	przem.	2032	PF	NIE	348	3,83	3
166	Kłęcz	14	100304_2	71	0013	przem.	2032	PF	NIE	38,5	0,42	3
167	Kłęcz	16	100304_2	100	0013	m	2032	PF	NIE	124	1,36	3
168	Kłęcz	16	100304_2	100	0013	g	2032	PF	NIE	363	3,99	3
169	Kłęcz	17	100304_2	94, 95/1	0013	m	2032	PF	NIE	144,5	1,59	3
170	Kłęcz	17	100304_2	94, 95/1	0013	g	2032	PF	NIE	192,5	2,12	3
171	Kłęcz	17	100304_2	94, 95/1	0013	g	2032	PF	NIE	44	0,48	3
172	Kłęcz	19	100304_2	56/2	0013	m	2032	PF	NIE	55	0,61	3
173	Kłęcz	20	100304_2	40	0013	g	2032	PF	NIE	198	2,18	3
174	Kłęcz	20	100304_2	40	0013	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
175	Kłęcz	20	100304_2	40	0013	g	2032	PF	NIE	305	3,36	3
176	Kłęcz	21	100304_2	49/1	0013	m	2032	PF	NIE	143	1,57	3

177	Klęcz	22	100304_2	50/1	0013	g	2032	PF	NIE	268	2,95	3
178	Klęcz	22	100304_2	50/1	0013	g	2032	PF	NIE	89	0,98	3
179	Klęcz	22	100304_2	50/1	0013	g	2032	PF	NIE	27,5	0,30	3
180	Klęcz	23	100304_2	52	0013	m	2032	PF	NIE	206	2,27	3
181	Klęcz	23	100304_2	52	0013	g	2032	PF	NIE	641	7,05	3
182	Klęcz	23	100304_2	52	0013	g	2032	PF	NIE	172	1,89	3
183	Klęcz	23	100304_2	52	0013	g	2032	PF	NIE	87	0,96	3
184	Klęcz	25	100304_2	53	0013	m	2032	PF	NIE	11	0,12	3
185	Klęcz	25	100304_2	53	0013	g	2032	PF	NIE	206	2,27	3
186	Klęcz	25	100304_2	53	0013	g	2032	PF	NIE	151	1,66	3
187	Klęcz	25	100304_2	53	0013	g	2032	PF	NIE	187	2,06	3
188	Klęcz	26	100304_2	54/2	0013	m	2032	PF	NIE	174	1,91	3
189	Klęcz	26	100304_2	54/2	0013	g	2032	PF	NIE	378	4,16	3
190	Klęcz	26	100304_2	54/2	0013	g	2032	PF	NIE	103	1,13	3
	<b>Sewerynów</b>											
191	Sewerynów	1	100304_2	300	0028	m	2032	PF	NIE	122	1,34	3
192	Sewerynów	1	100304_2	300	0028	g	2032	PP	NIE	81	0,89	3
193	Sewerynów	1	100304_2	300	0028	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
194	Sewerynów	1	100304_2	300	0028	g	2032	PF	NIE	306	3,37	3
195	Sewerynów	2	100304_2	324	0028	g	2032	PF	NIE	159	1,75	3
196	Sewerynów	2	100304_2	324	0028	g	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
197	Sewerynów	4	100304_2	326	0028	g	2032	PF	NIE	44	0,48	3
198	Sewerynów	4	100304_2	326	0028	g	2032	PF	NIE	275	3,03	3
199	Sewerynów	11	100304_2	337	0028	m	2032	PF	NIE	179	1,97	3
200	Sewerynów	11	100304_2	337	0028	g	2032	PF	NIE	275	3,03	3
201	Sewerynów	11	100304_2	337	0028	g	2032	PF	NIE	198	2,18	3
202	Sewerynów	12	100304_2	359	0028	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3



203	Sewerynów	12	100304_2	359	0028	g	2032	PF	NIE	90	0,99	3
204	Sewerynów	12	100304_2	359	0028	g	2032	PF	NIE	80	0,88	3
205	Sewerynów	14	100304_2	339	0028	g	2032	PF	NIE	38,5	0,42	3
206	Sewerynów	16	100304_2	378/1	0028	m	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
207	Sewerynów	17	100304_2	364/2	0028	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
208	Sewerynów	18	100304_2	365/1	0028	m	2032	PF	NIE	99	1,09	3
209	Sewerynów	18	100304_2	356/1	0028	g	2032	PF	NIE	357,5	3,93	3
210	Sewerynów	19	100304_2	366/1	0028	m	2032	PF	NIE	88	0,97	3
211	Sewerynów	19	100304_2	366/1	0028	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
212	Sewerynów	20	100304_2	367/1	0028	g	2032	PF	NIE	608	6,69	3
213	Sewerynów	21	100304_2	372/1	0028	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
	<b>Raczynów</b>											
214	Raczynów	2	100304_2	289/1, 290/1, 291/1	0027	m	2032	PF	NIE	151	1,66	3
215	Raczynów	2	100304_2	289/1, 290/1, 291/1	0027	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
216	Raczynów	2	100304_2	289/1, 290/1, 291/1	0027	g	2032	PF	NIE	221	2,43	3
217	Raczynów	2	100304_2	289/1, 290/1, 291/1	0027	g	2032	PF	NIE	330	3,63	3
218	Raczynów	2	100304_2	289/1, 290/1, 291/1	0027	g	2032	PF	NIE	220	2,42	3
219	Raczynów	2	100304_2	289/1, 290/1, 291/1	0027	g	2032	PF	NIE	48	0,53	3
220	Raczynów	3	100304_2	293/1	0027	g	2032	PF	NIE	214,5	2,36	3
221	Raczynów	4	100304_2	294/1	0027	m	2032	PF	NIE	95	1,05	3
222	Raczynów	4	100304_2	294/1	0027	g	2032	PF	NIE	96	1,06	3

223	Raczynów	5	100304_2	269	0027	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
224	Raczynów	6	100304_2	271, 272	0027	g	2032	PF	NIE	577,5	6,35	3
225	Raczynów	8	100304_2	299/1	0027	m	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
226	Raczynów	8	100304_2	299/1	0027	g	2032	PF	NIE	22	0,24	3
227	Raczynów	8	100304_2	299/1	0027	g	2032	PF	NIE	255	2,81	3
228	Raczynów	9	100304_2	300/1	0027	m	2032	PF	NIE	132	1,45	3
229	Raczynów	9	100304_2	300/1	0027	g	2032	PF	NIE	384	4,22	3
230	Raczynów	9	100304_2	300/1	0027	g	2032	PF	NIE	180	1,98	3
231	Raczynów	10	100304_2	304/1	0027	g	2032	PF	NIE	41	0,45	3
232	Raczynów	11	100304_2	113	0027	m	2032	PF	NIE	154	1,69	3
233	Raczynów	11	100304_2	113	0027	g	2032	PF	NIE	330	3,63	3
234	Raczynów	12	100304_2	114	0027	m	2032	PF	NIE	220	2,42	3
235	Raczynów	12	100304_2	114	0027	g	2032	PF	NIE	264	2,90	3
236	Raczynów	12	100304_2	114	0027	g	2032	PF	NIE	272	2,99	3
237	Raczynów	12	100304_2	114	0027	g	2032	PF	NIE	165	1,82	3
238	Raczynów	12	100304_2	114	0027	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
239	Raczynów	12	100304_2	114	0027	g	2032	PF	NIE	198	2,18	3
240	Raczynów	12	100304_2	114	0027	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
	<b>Józefów</b>											
241	Józefów	1	100304_2	258	0013	m	2032	PF	NIE	130	1,43	3
242	Józefów	1	100304_2	258	0013	g	2032	PF	NIE	71,5	0,79	3
243	Józefów	1	100304_2	258	0011	g	2032	PF	NIE	145	1,60	3
244	Józefów	2	100304_2	225	0013	g	2032	PF	NIE	309	3,40	3
245	Józefów	3	100304_2	263/1	0013	m	2032	PF	NIE	153	1,68	3
246	Józefów	3	100304_2	263/1	0013	g	2032	PF	NIE	121	1,33	3
247	Józefów	3	100304_2	263/1	0013	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
248	Józefów	3	100304_2	263/1	0013	g	2032	PF	NIE	43	0,47	3

249	Józefów	4	100304_2	264/1	0013	g	2032	PF	NIE	58	0,64	3
250	Józefów	4	100304_2	264/1	0013	g	2032	PF	NIE	90	0,99	3
251	Józefów	5	100304_2	228	0013	g	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
252	Józefów	6	100304_2	230/1	0013	m	2032	PF	NIE	165	1,82	3
253	Józefów	6	100304_2	230/1	0013	g	2032	PF	NIE	242	2,66	3
254	Józefów	6	100304_2	230/1	0013	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
255	Józefów	7	100304_2	266	0013	g	2032	PF	NIE	120	1,32	3
256	Józefów	8	100304_2	273	0013	m	2032	PF	NIE	124	1,36	3
257	Józefów	8	100304_2	273	0013	g	2032	PF	NIE	151	1,66	3
258	Józefów	8	100304_2	273	0013	g	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
259	Józefów	8	100304_2	273	0013	g	2032	PF	NIE	120	1,32	3
260	Józefów	8	100304_2	273	0013	g	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
261	Józefów	9	100304_2	274	0013	g	2032	PF	NIE	164	1,80	3
262	Józefów	9	100304_2	274	0013	g	2032	PF	NIE	261	2,87	3
263	Józefów	9	100304_2	274	0013	g	2032	PF	NIE	48	0,53	3
264	Józefów	10	100304_2	233/2, 235	0013	m-g	2032	PF	NIE	165	1,82	3
265	Józefów	10	100304_2	233/2, 235	0013	g	2032	PF	NIE	187	2,06	3
266	Józefów	11	100304_2	276	0013	m	2032	PF	NIE	148,5	1,63	3
267	Józefów	11	100304_2	276	0013	m-g	2032	PF	NIE	257	2,83	3
268	Józefów	11	100304_2	276	0013	g	2032	PF	NIE	282	3,10	3
269	Józefów	12	100304_2	277	0013	g	2032	PF	NIE	260	2,86	3
270	Józefów	12	100304_2	277	0013	g	2032	PF	NIE	105	1,16	3
271	Józefów	14	100304_2	285, 286, 287	0013	m-g	2032	PF	NIE	173	1,90	3
272	Józefów	14	100304_2	285, 286, 287	0013	g	2032	PF	NIE	173	1,90	3
273	Józefów	14	100304_2	285, 286, 287	0013	g	2032	PF	NIE	49,5	0,54	3
274	Józefów	15	100304_2	288	0013	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
275	Józefów	15	100304_2	288	0013	g	2032	PF	NIE	58	0,64	3

276	Józefów	15	100304_2	288	0013	g	2032	PF	NIE	60,5	0,67	3
277	Józefów	16	100304_2	290	0013	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
278	Józefów	16	100304_2	290	0013	g	2032	PF	NIE	48	0,53	3
279	Józefów	17	100304_2	292/1	0013	m	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
280	Józefów	17	100304_2	292/1	0013	g	2032	PF	NIE	495	5,45	3
281	Józefów	17	100304_2	292/1	0013	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
282	Józefów	18	100304_2	255	0013	m	2032	PF	NIE	120	1,32	3
283	Józefów	18	100304_2	255	0013	g	2032	PF	NIE	235	2,59	3
284	Józefów	18	100304_2	255	0013	g	2032	PF	NIE	268	2,95	3
285	Józefów	19	100304_2	253/2, 254/2	0013	g	2032	PF	NIE	302,5	3,33	3
286	Józefów	21	100304_2	249/2	0013	g	2032	PF	NIE	49,5	0,54	3
287	Józefów	22	100304_2	242	0013	m	2032	PP	NIE	93	1,02	3
288	Józefów	22	100304_2	242	0013	g	2032	PF	NIE	99	1,09	3
289	Józefów	22	100304_2	242	0013	g	2032	PF	NIE	374	4,11	3
290	Józefów	22	100304_2	242	0013	g	2032	PF	NIE	135	1,49	3
291	Józefów	24	100304_2	209	0013	m	2032	PF	NIE	80	0,88	3
292	Józefów	24	100304_2	209	0013	g	2032	PF	NIE	80	0,88	3
293	Józefów	25	100304_2	200/2	0013	m	2032	PF	NIE	73	0,80	3
294	Józefów	25	100304_2	200/2	0013	g	2032	PF	NIE	198	2,18	3
295	Józefów	26	100304_2	185	0013	m	2032	PF	NIE	181,5	2,00	3
296	Józefów	26	100304_2	185	0013	g	2032	PF	NIE	206	2,27	3
297	Józefów	26	100304_2	185	0013	g	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
298	Józefów	28	100304_2	246	0013	m	2032	PF	NIE	120	1,32	3
299	Józefów	28	100304_2	246	0013	g	2032	PF	NIE	120	1,32	3
300	Józefów	28	100304_2	246	0013	g	2032	PF	NIE	209	2,30	3
301	Józefów	28	100304_2	246	0013	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3
302	Józefów	29	100304_2	237/1	0013	g	2032	PF	NIE	106	1,17	3

303	Józefów	30	100304_2	236	0013	m-g	2032	PF	NIE	274	3,01	3
304	Józefów	30	100304_2	236	0013	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
305	Józefów	32	100304_2	178	0013	m	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
306	Józefów	32	100304_2	178	0013	g	2032	PF	NIE	16,5	0,18	3
307	Józefów	32	100304_2	178	0013	g	2032	PF	NIE	91	1,00	3
308	Józefów	34	100304_2	173	0013	g	2032	PF	NIE	187	2,06	3
309	Józefów	34	100304_2	173	0013	g	2032	PF	NIE	91	1,00	3
310	Józefów	34	100304_2	173	0013	g	2032	PF	NIE	506	5,57	3
	<b>Sarnów</b>											
311	Sarnów	1	100304_2	12/2	0027	g	2032	PF	NIE	62	0,68	3
312	Sarnów	1	100304_2	12/2	0027	g	2032	PF	NIE	14	0,15	3
313	Sarnów	4	100304_2	16, 17	0027	g	2032	PF	NIE	240	2,64	3
314	Sarnów	4	100304_2	16, 17	0027	g	2032	PF	NIE	198	2,18	3
315	Sarnów	4	100304_2	16, 17	0027	g	2032	PF	NIE	330	3,63	3
316	Sarnów	4	100304_2	16, 17	0027	g	2032	PF	NIE	44	0,48	3
317	Sarnów	4	100304_2	16, 17	0027	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
318	Sarnów	6	100304_2	27	0027	g	2032	PF	NIE	25	0,28	3
319	Sarnów	7	100304_2	28	0027	m	2032	PF	NIE	106	1,17	3
320	Sarnów	7	100304_2	28	0027	g	2032	PF	NIE	27,5	0,30	3
321	Sarnów	7	100304_2	28	0027	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
322	Sarnów	8	100304_2	29	0027	m	2032	PF	NIE	142,5	1,57	3
323	Sarnów	8	100304_2	29	0027	g	2032	PF	NIE	24	0,26	3
324	Sarnów	8	100304_2	29	0027	g	2032	PF	NIE	49,5	0,54	3
325	Sarnów	9	100304_2	30	0027	m	2032	PF	NIE	29	0,32	3
326	Sarnów	9	100304_2	30	0027	g	2032	PF	NIE	68	0,75	3
327	Sarnów	9	100304_2	30	0027	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
328	Sarnów	11	100304_2	47	0027	g	2032	PF	NIE	142	1,56	3

329	Sarnów	13	100304_2	46	0027	m	2032	PF	NIE	110	1,21	3
330	Sarnów	13	100304_2	46	0027	g	2032	PF	NIE	38,5	0,42	3
331	Sarnów	14	100304_2	37	0027	g	2032	PF	NIE	183	2,01	3
332	Sarnów	14	100304_2	37	0027	g	2032	PF	NIE	60,5	0,67	3
333	Sarnów	14	100304_2	37	0027	s	2032	PF	TAK	47	0,52	1
334	Sarnów	15	100304_2	33	0027	m	2032	PF	NIE	180	1,98	3
335	Sarnów	15	100304_2	33	0027	g	2032	PF	NIE	102	1,12	3
336	Sarnów	15	100304_2	33	0027	g	2032	PF	NIE	16,5	0,18	3
337	Sarnów	17	100304_2	149	0027	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
338	Sarnów	17	100304_2	149	0027	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
339	Sarnów	18	100304_2	62	0027	m	2032	PF	NIE	131	1,44	3
340	Sarnów	18	100304_2	62	0027	m	2032	PF	NIE	192,5	2,12	3
341	Sarnów	18	100304_2	62	0027	g	2032	PF	NIE	470	5,17	3
342	Sarnów	18	100304_2	62	0027	g	2032	PF	NIE	187	2,06	3
343	Sarnów	18	100304_2	62	0027	g	2032	PF	NIE	467,5	5,14	3
344	Sarnów	18	100304_2	62	0027	g	2032	PF	NIE	268	2,95	3
345	Sarnów	18	100304_2	62	0027	g	2032	PF	NIE	278	3,06	3
346	Sarnów	18	100304_2	62	0027	g	2032	PF	NIE	99	1,09	3
347	Sarnów	18	100304_2	62	0027	g	2032	PF	NIE	41	0,45	3
348	Sarnów	18	100304_2	62	0027	g	2032	PF	NIE	219	2,41	3
349	Sarnów	18	100304_2	62	0027	g	2032	PF	NIE	48	0,53	3
350	Sarnów	18	100304_2	62	0027	g	2032	PF	NIE	48	0,53	3
	<b>Chrzastawa</b>											
351	Chrzastawa	4	100304_2	357	0004	g	2032	PF	NIE	27,5	0,30	3
352	Chrzastawa	4	100304_2	357	0004	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3
353	Chrzastawa	4	100304_2	357	0004	g	2032	PF	NIE	330	3,63	3
354	Chrzastawa	5	100304_2	355, 356	0004	m-g	2032	PF	NIE	220	2,42	3

355	Chrzęstawa	5	100304_2	355, 356	0004	g	2032	PF	NIE	198	2,18	3
356	Chrzęstawa	5	100304_2	355, 356	0004	g	2032	PF	NIE	268	2,95	3
357	Chrzęstawa	6	100304_2	353/2	0004	m	2032	PF	NIE	101	1,11	3
358	Chrzęstawa	9	100304_2	349	0004	g	2032	PF	NIE	223	2,45	3
359	Chrzęstawa	10	100304_2	347	0004	m	2032	PF	NIE	110	1,21	3
360	Chrzęstawa	10	100304_2	347	0004	g	2032	PF	NIE	124	1,36	3
361	Chrzęstawa	10	100304_2	347	0004	g	2032	PF	NIE	129	1,42	3
362	Chrzęstawa	10	100304_2	347	0004	g	2032	PF	NIE	302,5	3,33	3
363	Chrzęstawa	13	100304_2	446	0004	m	2032	PF	NIE	124	1,36	3
364	Chrzęstawa	13	100304_2	446	0004	g	2032	PF	NIE	60,5	0,67	3
365	Chrzęstawa	13	100304_2	446	0004	g	2032	PF	NIE	66	0,73	3
366	Chrzęstawa	13	100304_2	446	0004	g	2032	PF	NIE	357,5	3,93	3
367	Chrzęstawa	14	100304_2	324	0004	g	2032	PF	NIE	198	2,18	3
368	Chrzęstawa	15	100304_2	323	0004	m	2032	PP	NIE	80	0,88	3
369	Chrzęstawa	16	100304_2	321	0004	m	2032	PF	NIE	172	1,89	3
370	Chrzęstawa	16	100304_2	321	0004	g	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
371	Chrzęstawa	19	100304_2	380/1	0004	g	2032	PF	NIE	234	2,57	3
372	Chrzęstawa	23	100304_2	300/3	0004	m	2032	PF	NIE	104,5	1,15	3
373	Chrzęstawa	24	100304_2	294/1	0004	m	2032	PF	NIE	166	1,83	3
374	Chrzęstawa	28	100304_2	243/2	0004	m	2032	PF	NIE	200	2,20	3
375	Chrzęstawa	28	100304_2	243/2	0004	g	2032	PF	NIE	91	1,00	3
376	Chrzęstawa	29	100304_2	242	0004	m	2032	PF	NIE	286	3,15	3
377	Chrzęstawa	29	100304_2	242	0004	g	2032	PF	NIE	229	2,52	3
378	Chrzęstawa	32	100304_2	230/2	0004	m	2032	PF	NIE	165	1,82	3
379	Chrzęstawa	32	100304_2	230/2	0004	g	2032	PF	NIE	231	2,54	3
380	Chrzęstawa	32	100304_2	230/2	0004	g	2032	PF	NIE	385	4,24	3
381	Chrzęstawa	33	100304_2	227/1	0004	g	2032	PF	NIE	234	2,57	3

382	Chrzęstawa	34	100304_2	226	0004	g	2032	PF	NIE	357,5	3,93	3
383	Chrzęstawa	36	100304_2	223	0004	m	2032	PF	NIE	99	1,09	3
384	Chrzęstawa	37	100304_2	222	0004	m	2032	PF	NIE	112	1,23	3
385	Chrzęstawa	38	100304_2	218, 219	0004	g	2032	PF	NIE	165	1,82	3
386	Chrzęstawa	38	100304_2	218, 219	0004	g	2032	PF	NIE	297	3,27	3
387	Chrzęstawa	44	100304_2	189	0004	m	2032	PP	NIE	100	1,10	3
388	Chrzęstawa	44	100304_2	189	0004	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
389	Chrzęstawa	46	100304_2	159	0004	m	2032	PF	NIE	99	1,09	3
390	Chrzęstawa	46	100304_2	159	0004	g	2032	PF	NIE	58	0,64	3
391	Chrzęstawa	47	100304_2	181	0004	m	2032	PF	NIE	151	1,66	3
392	Chrzęstawa	47	100304_2	181	0004	g	2032	PF	NIE	32	0,35	3
393	Chrzęstawa	49	100304_2	178/1	0004	m	2032	PF	NIE	110	1,21	3
394	Chrzęstawa	49	100304_2	178/1	0004	g	2032	PF	NIE	38,5	0,42	3
395	Chrzęstawa	49	100304_2	178/1	0004	g	2032	PF	NIE	58	0,64	3
396	Chrzęstawa	49	100304_2	178/1	0004	g	2032	PF	NIE	66	0,73	3
397	Chrzęstawa	50	100304_2	154/2	0004	m	2032	PF	NIE	38,5	0,42	3
398	Chrzęstawa	50	100304_2	154/2	0004	g	2032	PF	NIE	5,5	0,06	3
399	Chrzęstawa	51	100304_2	177/2	0004	m	2032	PF	NIE	143	1,57	3
400	Chrzęstawa	57	100304_2	6	0004	m	2032	PF	NIE	106	1,17	3
401	Chrzęstawa	57	100304_2	6	0004	g	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
402	Chrzęstawa	57	100304_2	6	0004	g	2032	PF	NIE	357,5	3,93	3
403	Chrzęstawa	58	100304_2	7	0004	m	2032	PF	NIE	143	1,57	3
404	Chrzęstawa	58	100304_2	7	0004	g	2032	PF	NIE	144	1,58	3
405	Chrzęstawa	58	100304_2	7	0004	g	2032	PF	NIE	316	3,48	3
406	Chrzęstawa	59	100304_2	8	0004	m	2032	PF	NIE	106	1,17	3
407	Chrzęstawa	59	100304_2	8	0004	g	2032	PF	NIE	44	0,48	3
408	Chrzęstawa	62	100304_2	11	0004	m	2032	PF	NIE	121	1,33	3



409	Chrzęstawa	65	100304_2	14/3	0004	g	2032	PF	NIE	105	1,16	3
410	Chrzęstawa	65	100304_2	14/3	0004	g	2032	PF	NIE	275	3,03	3
411	Chrzęstawa	69	100304_2	144	0004	g	2032	PF	NIE	99	1,09	3
412	Chrzęstawa	72	100304_2	26/1	0004	m	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
413	Chrzęstawa	72	100304_2	26/1	0004	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
414	Chrzęstawa	72	100304_2	26/1	0004	g	2032	PF	NIE	88	0,97	3
415	Chrzęstawa	72	100304_2	26/1	0004	g	2032	PF	NIE	275	3,03	3
416	Chrzęstawa	73	100304_2	26/3	0004	g	2032	PF	NIE	121	1,33	3
417	Chrzęstawa	73	100304_2	26/3	0004	g	2032	PF	NIE	232	2,55	3
418	Chrzęstawa	74	100304_2	27	0004	m	2032	PF	NIE	124	1,36	3
419	Chrzęstawa	74	100304_2	27	0004	g	2032	PF	NIE	91	1,00	3
420	Chrzęstawa	74	100304_2	27	0004	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
421	Chrzęstawa	77	100304_2		0004	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
	<b>Restarzew Środkowy</b>											
422	Restarzew Środkowy	5	100304_2	220	0024	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
423	Restarzew Środkowy	5	100304_2	220	0024	g	2032	PF	NIE	105,8	1,16	3
424	Restarzew Środkowy	5	100304_2	220	0024	g	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
425	Restarzew Środkowy	5	100304_2	220	0024	g	2032	PF	NIE	60,5	0,67	3
426	Restarzew Środkowy	5	100304_2	220	0024	g	2032	PF	NIE	41	0,45	3
427	Restarzew Środkowy	7	100304_2	219	0024	m	2032	PF	NIE	144	1,58	3
428	Restarzew Środkowy	8	100304_2	345	0024	m	2032	PF	NIE	157	1,73	3
429	Restarzew Środkowy	9	100304_2	343, 344/1	0024	m	2032	PF	NIE	124	1,36	3
430	Restarzew Środkowy	9	100304_2	343, 344/1	0024	g	2032	PF	NIE	272	2,99	3
431	Restarzew Środkowy	9	100304_2	343, 344/1	0024	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
432	Restarzew Środkowy	10	100304_2	340	0024	g	2032	PF	NIE	201	2,21	3

433	Restarzew Środkowy	10	100304_2	340	0024	g	2032	PF	NIE	267	2,94	3
434	Restarzew Środkowy	10A	100304_2	340	0024	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3
435	Restarzew Środkowy	11	100304_2	339	0024	m	2032	PF	NIE	227	2,50	3
436	Restarzew Środkowy	11	100304_2	339	0024	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
437	Restarzew Środkowy	13	100304_2	334	0024	m	2032	PF	NIE	75	0,83	3
438	Restarzew Środkowy	13	100304_2	334	0024	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3
439	Restarzew Środkowy	13	100304_2	334	0024	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3
440	Restarzew Środkowy	14	100304_2	331, 332	0024	m	2032	PF	NIE	110	1,21	3
441	Restarzew Środkowy	15	100304_2	203, 204	0024	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
442	Restarzew Środkowy	17	100304_2	326	0024	g	2032	PF	NIE	223	2,45	3
443	Restarzew Środkowy	19	100304_2	324/1	0024	m	2032	PF	NIE	131	1,44	3
444	Restarzew Środkowy	21	100304_2	193	0024	m	2032	PF	NIE	181,5	2,00	3
445	Restarzew Środkowy	21	100304_2	193	0024	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
446	Restarzew Środkowy	22	100304_2	192	0024	g	2032	PF	NIE	52	0,57	3
447	Restarzew Środkowy	23	100304_2	316	0024	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
448	Restarzew Środkowy	23	100304_2	316	0024	g	2032	PF	NIE	38,5	0,42	3
449	Restarzew Środkowy	23	100304_2	316	0024	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
450	Restarzew Środkowy		100304_2	314	0024	m	2032	PF	NIE	302,5	3,33	3
451	Restarzew Środkowy		100304_2	314	0024	m-g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
452	Restarzew Środkowy	26	100304_2	308	0024	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
453	Restarzew Środkowy		100304_2	307	0024	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
454	Restarzew Środkowy		100304_2	307	0024	g	2032	PF	NIE	53	0,58	3
455	Restarzew Środkowy		100304_2	307	0024	g	2032	PF	NIE	39	0,43	3
456	Restarzew Środkowy	28	100304_2	306	0024	g	2032	PF	NIE	164	1,80	3
457	Restarzew Środkowy	28	100304_2	306	0024	g	2032	PF	NIE	412,5	4,54	3
458	Restarzew Środkowy	28	100304_2	306	0024	g	2032	PF	NIE	99	1,09	3
459	Restarzew Środkowy	28	100304_2	306	0024	g	2032	PF	NIE	27,5	0,30	3

460	Restarzew Środkowy	29	100304_2	305	0024	m	2032	PF	NIE	110	1,21	3
461	Restarzew Środkowy	29	100304_2	305	0024	g	2032	PF	NIE	275	3,03	3
462	Restarzew Środkowy	31	100304_2	301	0024	m	2032	PF	NIE	165	1,82	3
463	Restarzew Środkowy	31	100304_2	301	0024	g	2032	PF	NIE	66	0,73	3
464	Restarzew Środkowy	31	100304_2	301	0024	g	2032	PF	NIE	74	0,81	3
465	Restarzew Środkowy	32	100304_2	299	0024	m-g	2032	PF	NIE	229	2,52	3
466	Restarzew Środkowy	32	100304_2	299	0024	g	2032	PF	NIE	291	3,20	3
467	Restarzew Środkowy	32	100304_2	299	0024	g	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
468	Restarzew Środkowy	32	100304_2	299	0024	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3
469	Restarzew Środkowy	32	100304_2	299	0024	g	2032	PF	NIE	104	1,14	3
470	Restarzew Środkowy	32	100304_2	299	0024	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
471	Restarzew Środkowy	33	100304_2	298	0024	g	2032	PF	NIE	378	4,16	3
472	Restarzew Środkowy	33	100304_2	298	0024	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
473	Restarzew Środkowy	34	100304_2	177/2	0024	g	2032	PF	NIE	76	0,84	3
474	Restarzew Środkowy	34	100304_2	177/2	0024	g	2032	PF	NIE	125	1,38	3
475	Restarzew Środkowy	36	100304_2	283/1	0024	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
476	Restarzew Środkowy	37	100304_2	282/1	0024	g	2032	PF	NIE	22	0,24	3
477	Restarzew Środkowy	37	100304_2	282/1	0024	g	2032	PF	NIE	48	0,53	3
478	Restarzew Środkowy	39	100304_2	161	0024	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
479	Restarzew Środkowy	40	100304_2	156	0024	g	2032	PF	NIE	330	3,63	3
480	Restarzew Środkowy	41	100304_2	276/1	0024	g	2032	PF	NIE	225,5	2,48	3
481	Restarzew Środkowy	42	100304_2	273	0024	g	2032	PF	NIE	20	0,22	3
482	Restarzew Środkowy	43	100304_2	154	0024	g	2032	PF	NIE	13	0,14	3
483	Restarzew Środkowy	44	100304_2	272	0024	g	2032	PF	NIE	200	2,20	3
484	Restarzew Środkowy	44	100304_2	272	0024	g	2032	PF	NIE	193	2,12	3
485	Restarzew Środkowy	48	100304_2	264	0024	m	2032	PF	NIE	132	1,45	3
486	Restarzew Środkowy	48	100304_2	264	0024	g	2032	PF	NIE	180	1,98	3

487	Restarzew Środkowy	48	100304_2	264	0024	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
488	Restarzew Środkowy	48A	100304_2	151/2	0024	g	2032	PF	NIE	52	0,57	3
489	Restarzew Środkowy	48A	100304_2	151/2	0024	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
490	Restarzew Środkowy	49	100304_2	260	0024	m	2032	PF	NIE	126,5	1,39	3
491	Restarzew Środkowy	49	100304_2	260	0024	g	2032	PF	NIE	25	0,28	3
492	Restarzew Środkowy	49	100304_2	260	0024	g	2032	PF	NIE	38,5	0,42	3
493	Restarzew Środkowy	50	100304_2	257	0024	g	2032	PF	NIE	105	1,16	3
494	Restarzew Środkowy	50	100304_2	257	0024	g	2032	PF	NIE	124	1,36	3
495	Restarzew Środkowy	51	100304_2	256	0024	g	2032	PF	NIE	40	0,44	3
496	Restarzew Środkowy	51	100304_2	256	0024	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
497	Restarzew Środkowy	51	100304_2	256	0024	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
498	Restarzew Środkowy	51	100304_2	256	0024	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
499	Restarzew Środkowy	55	100304_2	245	0024	g	2032	PF	NIE	178	1,96	3
500	Restarzew Środkowy	55	100304_2	245	0024	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3
501	Restarzew Środkowy	55	100304_2	245	0024	g	2032	PF	NIE	60,5	0,67	3
502	Restarzew Środkowy	56	100304_2	241	0024	g	2032	PF	NIE	138	1,52	3
503	Restarzew Środkowy	56	100304_2	241	0024	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3
504	Restarzew Środkowy	56	100304_2	241	0024	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3
505	Restarzew Środkowy	57	100304_2	242	0024	m	2032	PF	NIE	87	0,96	3
506	Restarzew Środkowy	57	100304_2	242	0024	g	2032	PF	NIE	130	1,43	3
507	Restarzew Środkowy	57	100304_2	242	0024	g	2032	PF	NIE	14	0,15	3
508	Restarzew Środkowy	57A	100304_2	373	0024	m	2032	PF	NIE	194	2,13	3
509	Restarzew Środkowy	57A	100304_2	373	0024	g	2032	PF	NIE	220	2,42	3
510	Restarzew Środkowy	58	100304_2	240	0024	m	2032	PF	NIE	87	0,96	3
511	Restarzew Środkowy	59	100304_2	238	0024	m	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
512	Restarzew Środkowy	59	100304_2	238	0024	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3
513	Restarzew Środkowy	59	100304_2	238	0024	g	2032	PF	NIE	309	3,40	3

514	Restarzew Środkowy	60	100304_2	235	0024	m	2032	PF	NIE	143	1,57	3
515	Restarzew Środkowy	60	100304_2	235	0024	g	2032	PF	NIE	212	2,33	3
516	Restarzew Środkowy	60	100304_2	235	0024	g	2032	PF	NIE	309	3,40	3
517	Restarzew Środkowy	61	100304_2	234	0024	m	2032	PF	NIE	153	1,68	3
518	Restarzew Środkowy	61	100304_2	234	0024	g	2032	PF	NIE	239	2,63	3
519	Restarzew Środkowy	61	100304_2	234	0024	g	2032	PF	NIE	69	0,76	3
520	Restarzew Środkowy	61	100304_2	234	0024	g	2032	PF	NIE	65	0,72	3
521	Restarzew Środkowy	61	100304_2	234	0024	g	2032	PF	NIE	8	0,09	3
522	Restarzew Środkowy	62	100304_2	233	0024	m	2032	PF	NIE	150	1,65	3
523	Restarzew Środkowy	62	100304_2	233	0024	g	2032	PF	NIE	248	2,73	3
524	Restarzew Środkowy	63	100304_2	232	0024	g	2032	PF	NIE	348	3,83	3
525	Restarzew Środkowy	63	100304_2	232	0024	g	2032	PF	NIE	302,5	3,33	3
526	Restarzew Środkowy	63	100304_2	232	0024	g	2032	PF	NIE	261	2,87	3
527	Restarzew Środkowy	65	100304_2	129	0024	g	2032	PF	NIE	96	1,06	3
528	Restarzew Środkowy	65	100304_2	129	0024	g	2032	PF	NIE	165	1,82	3
529	Restarzew Środkowy	67	100304_2	226	0024	g	2032	PF	NIE	71	0,78	3
530	Restarzew Środkowy	67	100304_2	226	0024	g	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
531	Restarzew Środkowy	69	100304_2	126	0024	m	2032	PF	NIE	173	1,90	3
532	Restarzew Środkowy	69	100304_2	126	0024	g	2032	PF	NIE	68	0,75	3
533	Restarzew Środkowy	69	100304_2	126	0024	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
534	Restarzew Środkowy	69	100304_2	126	0024	g	2032	PF	NIE	26	0,29	3
535	Restarzew Środkowy	69	100304_2	126	0024	g	2032	PF	NIE	69	0,76	3
536	Restarzew Środkowy	69	100304_2	126	0024	g	2032	PF	NIE	72	0,79	3
537	Restarzew Środkowy	70	100304_2	224	0024	m	2032	PF	NIE	151	1,66	3
538	Restarzew Środkowy	70	100304_2	224	0024	g	2032	PF	NIE	212	2,33	3
539	Restarzew Środkowy	70	100304_2	224	0024	g	2032	PF	NIE	344	3,78	3

	<b>Restarzew Cmentarny</b>											
540	Restarzew Cmentarny	2	100304_2	48	0023	g	2032	PF	NIE	172	1,89	3
541	Restarzew Cmentarny	6	100304_2	100	0023	m	2032	PF	NIE	152	1,67	3
542	Restarzew Cmentarny	6	100304_2	100	0023	g	2032	PF	NIE	179	1,97	3
543	Restarzew Cmentarny	7	100304_2	2/8	0023	g	2032	PF	NIE	220	2,42	3
544	Restarzew Cmentarny	9	100304_2	110	0023	m	2032	PF	NIE	273	3,00	3
545	Restarzew Cmentarny	16	100304_2	72	0023	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
546	Restarzew Cmentarny	16	100304_2	72	0023	g	2032	PF	NIE	165	1,82	3
547	Restarzew Cmentarny	19	100304_2	76, 77/1	0023	g	2032	PF	NIE	275	3,03	3
548	Restarzew Cmentarny	19	100304_2	76, 77/1	0023	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
549	Restarzew Cmentarny	20	100304_2	78	0023	m	2032	PF	NIE	83,5	0,92	3
550	Restarzew Cmentarny	21	100304_2	79	0023	g	2032	PF	NIE	209	2,30	3
551	Restarzew Cmentarny	23	100304_2	83	0023	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
552	Restarzew Cmentarny	25	100304_2	115, 122	0023	g	2032	PF	NIE	99	1,09	3
553	Restarzew Cmentarny	25	100304_2	115, 122	0023	g	2032	PF	NIE	192,5	2,12	3
554	Restarzew Cmentarny	27	100304_2	420	0023	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
555	Restarzew Cmentarny	29	100304_2	422	0023	g	2032	PF	NIE	148,5	1,63	3
556	Restarzew Cmentarny	31	100304_2	424	0023	g	2032	PF	NIE	70	0,77	3
557	Restarzew Cmentarny	34	100304_2	273/1	0023	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
558	Restarzew Cmentarny	36	100304_2	280	0023	m-g	2032	PF	NIE	275	3,03	3
559	Restarzew Cmentarny	36	100304_2	280	0023	g	2032	PF	NIE	12	0,13	3
560	Restarzew Cmentarny	36	100304_2	280	0023	g	2032	PF	NIE	198	2,18	3
561	Restarzew Cmentarny	37	100304_2	281	0023	g	2032	PF	NIE	120	1,32	3
562	Restarzew Cmentarny	37	100304_2	281	0023	g	2032	PF	NIE	130	1,43	3
563	Restarzew Cmentarny	38	100304_2	282	0023	g	2032	PF	NIE	395	4,35	3

564	Restarzew Cmentarny	39	100304_2	283	0023	g	2032	PF	NIE	107	1,18	3
565	Restarzew Cmentarny	39	100304_2	283	0023	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
566	Restarzew Cmentarny	40	100304_2	287	0023	g	2032	PF	NIE	396	4,36	3
567	Restarzew Cmentarny	41	100304_2	290/1	0023	g	2032	PF	NIE	241	2,65	3
568	Restarzew Cmentarny	42	100304_2	296	0023	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
569	Restarzew Cmentarny	43	100304_2	299/1	0023	g	2032	PF	NIE	330	3,63	3
570	Restarzew Cmentarny	43	100304_2	299/1	0023	g	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
571	Restarzew Cmentarny	44	100304_2	302/1	0023	g	2032	PF	NIE	231	2,54	3
572	Restarzew Cmentarny	45	100304_2	305	0023	g	2032	PF	NIE	372	4,09	3
573	Restarzew Cmentarny	45	100304_2	305	0023	g	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
574	Restarzew Cmentarny	45	100304_2	305	0023	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
575	Restarzew Cmentarny	45	100304_2	305	0023	g	2032	PF	NIE	121	1,33	3
576	Restarzew Cmentarny	45	100304_2	305	0023	g	2032	PF	NIE	17	0,19	3
577	Restarzew Cmentarny	46	100304_2	308	0023	g	2032	PF	NIE	358	3,94	3
578	Restarzew Cmentarny	47	100304_2	316	0023	g	2032	PF	NIE	330	3,63	3
579	Restarzew Cmentarny	47	100304_2	316	0023	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
580	Restarzew Cmentarny	47	100304_2	316	0023	g	2032	PF	NIE	148,5	1,63	3
581	Restarzew Cmentarny	48	100304_2	147	0023	g	2032	PF	NIE	220	2,42	3
582	Restarzew Cmentarny	48	100304_2	147	0023	g	2032	PF	NIE	330	3,63	3
583	Restarzew Cmentarny	49	100304_2	318	0023	m	2032	PF	NIE	198	2,18	3
584	Restarzew Cmentarny	51	100304_2	322/1	0023	g	2032	PF	NIE	16,5	0,18	3
585	Restarzew Cmentarny	51	100304_2	322/1	0023	g	2032	PF	NIE	27,5	0,30	3
586	Restarzew Cmentarny	52	100304_2	323	0023	m	2032	PF	NIE	166	1,83	3
587	Restarzew Cmentarny	52	100304_2	323	0023	m-g	2032	PF	NIE	348	3,83	3
588	Restarzew Cmentarny	52	100304_2	323	0023	g	2032	PF	NIE	355	3,91	3
589	Restarzew Cmentarny	53	100304_2	375	0023	g	2032	PF	NIE	44	0,48	3
590	Restarzew Cmentarny	53	100304_2	375	0023	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3

591	Restarzew Cmentarny	53	100304_2	375	0023	g	2032	PF	NIE	330	3,63	3
592	Restarzew Cmentarny	54	100304_2	332/1	0023	m	2032	PF	NIE	99	1,09	3
593	Restarzew Cmentarny	55	100304_2	333	0023	m	2032	PF	NIE	206	2,27	3
594	Restarzew Cmentarny	55	100304_2	333	0023	g	2032	PF	NIE	396	4,36	3
595	Restarzew Cmentarny	57	100304_2	336	0023	g	2032	PF	NIE	220	2,42	3
596	Restarzew Cmentarny	58	100304_2	337/1, 337/2	0023	g	2032	PF	NIE	69	0,76	3
597	Restarzew Cmentarny	58	100304_2	337/1, 337/2	0023	g	2032	PF	NIE	635	6,99	3
598	Restarzew Cmentarny	58	100304_2	337/1, 337/2	0023	g	2032	PF	NIE	165	1,82	3
599	Restarzew Cmentarny	59	100304_2	338/2	0023	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
600	Restarzew Cmentarny	59	100304_2	338/2	0023	g	2032	PF	NIE	272	2,99	3
601	Restarzew Cmentarny	59	100304_2	338/2	0023	g	2032	PF	NIE	165	1,82	3
	<b>Goryń</b>											
602	Goryń	2	100304_2	84/1	0007	m	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
603	Goryń	3	100304_2	79/3	0007	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
604	Goryń	11	100304_2	57	0007	m	2032	PF	NIE	110	1,21	3
605	Goryń	11	100304_2	57	0007	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
606	Goryń	13	100304_2	55/3	0007	g	2032	PF	NIE	223	2,45	3
607	Goryń	14	100304_2	53/1, 54	0007	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
608	Goryń	14	100304_2	53/1, 54	0007	g	2032	PF	NIE	214,5	2,36	3
609	Goryń	14	100304_2	53/1, 54	0007	g	2032	PF	NIE	281	3,09	3
610	Goryń	15	100304_2	52	0007	g	2032	PF	NIE	27,5	0,30	3
611	Goryń	15	100304_2	52	0007	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
612	Goryń	16	100304_2	49/2	0007	g	2032	PF	NIE	135	1,49	3
613	Goryń	17	100304_2	48	0007	m	2032	PF	NIE	118	1,30	3
614	Goryń	19	100304_2	43	0007	g	2032	PF	NIE	223	2,45	3
615	Goryń	20	100304_2	41	0007	m	2032	PF	NIE	166	1,83	3
616	Goryń	20	100304_2	41	0007	g	2032	PF	NIE	99	1,09	3



617	Goryń	20	100304_2	41	0007	g	2032	PF	NIE	290	3,19	3
618	Goryń	22	100304_2	39	0007	m	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
619	Goryń	22	100304_2	39	0007	g	2032	PF	NIE	68	0,75	3
620	Goryń	22	100304_2	39	0007	g	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
621	Goryń	23	100304_2	38/1, 38/5	0007	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
622	Goryń	23	100304_2	38/1, 38/5	0007	g	2032	PF	NIE	10	0,11	3
623	Goryń	24	100304_2	37	0007	m	2032	PF	NIE	132	1,45	3
624	Goryń	24	100304_2	37	0007	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
625	Goryń	25	100304_2	35	0007	g	2032	PF	NIE	186	2,05	3
626	Goryń	26	100304_2	36	0007	g	2032	PF	NIE	357,5	3,93	3
627	Goryń	27	100304_2	34	0007	m	2032	PF	NIE	176	1,94	3
628	Goryń	27	100304_2	34	0007	g	2032	PF	NIE	96	1,06	3
629	Goryń	28	100304_2	33	0007	m	2032	PP	NIE	72	0,79	3
630	Goryń	28	100304_2	33	0007	g	2032	PF	NIE	303	3,33	3
631	Goryń	29	100304_2	32	0007	g	2032	PF	NIE	192,5	2,12	3
632	Goryń	30	100304_2	31	0007	m	2032	PF	NIE	95	1,05	3
633	Goryń	30	100304_2	31	0007	g	2032	PF	NIE	106	1,17	3
634	Goryń	31	100304_2	24	0007	g	2032	PF	NIE	107	1,18	3
635	Goryń	32	100304_2	22	0007	g	2032	PF	NIE	27,5	0,30	3
636	Goryń	34	100304_2	21	0007	g	2032	PF	NIE	38,5	0,42	3
637	Goryń	35	100304_2	18	0007	g	2032	PF	NIE	136	1,50	3
638	Goryń	35	100304_2	18	0007	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
639	Goryń	35	100304_2	18	0007	g	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
640	Goryń	37	100304_2	7	0007	g	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
641	Goryń	39	100304_2	3	0007	m	2032	PF	NIE	151	1,66	3
642	Goryń	39	100304_2	3	0007	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
643	Goryń	40	100304_2	1	0007	m	2032	PP	NIE	132	1,45	3

644	Goryń	40	100304_2	1	0007	g	2032	PF	NIE	66	0,73	3
645	Goryń	41	100304_2	11	0007	g	2032	PF	NIE	165	1,82	3
646	Goryń	41	100304_2	11	0007	g	2032	PF	NIE	198	2,18	3
647	Goryń	41	100304_2	11	0007	g	2032	PF	NIE	220	2,42	3
	<b>Józefów Widawski</b>											
648	Józefów Widawski	1	100304_2	446, 447	0011	m	2032	PF	NIE	154	1,69	3
649	Józefów Widawski	1	100304_2	446, 447	0011	g	2032	PF	NIE	231	2,54	3
650	Józefów Widawski	1	100304_2	446, 447	0011	g	2032	PF	NIE	334	3,67	3
651	Józefów Widawski	1	100304_2	446, 447	0011	g	2032	PF	NIE	445,5	4,90	3
652	Józefów Widawski	2	100304_2	636	0011	g	2032	PF	NIE	41	0,45	3
653	Józefów Widawski	2	100304_2	636	0011	g	2032	PF	NIE	148,5	1,63	3
654	Józefów Widawski	2	100304_2	636	0011	g	2032	PF	NIE	302,5	3,33	3
655	Józefów Widawski	3	100304_2	438, 440	0011	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
656	Józefów Widawski	3	100304_2	438, 440	0011	g	2032	PF	NIE	234	2,57	3
657	Józefów Widawski	4	100304_2	632	0011	m	2032	PF	NIE	190	2,09	3
658	Józefów Widawski	4	100304_2	632	0011	g	2032	PF	NIE	96	1,06	3
659	Józefów Widawski	6	100304_2	432	0011	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
660	Józefów Widawski	6	100304_2	432	0011	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3
661	Józefów Widawski	6	100304_2	432	0011	g	2032	PF	NIE	429	4,72	3
662	Józefów Widawski	8	100304_2	427	0011	m	2032	PF	NIE	234	2,57	3
663	Józefów Widawski	8	100304_2	427	0011	g	2032	PF	NIE	187	2,06	3
664	Józefów Widawski	9	100304_2	425	0011	m	2032	PF	NIE	77	0,85	3
665	Józefów Widawski	10	100304_2	423	0011	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
666	Józefów Widawski	12	100304_2	419	0011	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
667	Józefów Widawski	13	100304_2	415	0011	g	2032	PF	NIE	148,5	1,63	3

668	Józefów Widawski	16	100304_2	407	0011	g	2032	PF	NIE	264	2,90	3
669	Józefów Widawski	16	100304_2	407	0011	g	2032	PF	NIE	302,5	3,33	3
670	Józefów Widawski	16A	100304_2	408	0011	m-g	2032	PF	NIE	179	1,97	3
671	Józefów Widawski	18	100304_2	404/2	0011	m	2032	PF	NIE	69	0,76	3
672	Józefów Widawski	19	100304_2	373	0011	m	2032	PF	NIE	206	2,27	3
673	Józefów Widawski	19	100304_2	373	0011	g	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
674	Józefów Widawski	19	100304_2	373	0011	g	2032	PF	NIE	412,5	4,54	3
675	Józefów Widawski	22	100304_2	325	0011	m	2032	PF	NIE	69	0,76	3
676	Józefów Widawski	22	100304_2	325	0011	g	2032	PF	NIE	49,5	0,54	3
677	Józefów Widawski	24	100304_2	332	0011	m	2032	PF	NIE	77	0,85	3
678	Józefów Widawski	25	100304_2	351	0011	g	2032	PF	NIE	245	2,70	3
679	Józefów Widawski	25	100304_2	351	0011	g	2032	PF	NIE	330	3,63	3
680	Józefów Widawski	26A	100304_2	353/1	0011	g	2032	PF	NIE	38,5	0,42	3
681	Józefów Widawski	27	100304_2	354	0011	m	2032	PF	NIE	165	1,82	3
682	Józefów Widawski	27	100304_2	354	0011	g	2032	PF	NIE	41	0,45	3
683	Józefów Widawski	27	100304_2	354	0011	g	2032	PF	NIE	41	0,45	3
684	Józefów Widawski	27	100304_2	354	0011	g	2032	PF	NIE	96	1,06	3
685	Józefów Widawski	27	100304_2	354	0011	g	2032	PF	NIE	289	3,18	3
686	Józefów Widawski	29	100304_2	401/6	0011	m	2032	PF	NIE	155	1,71	3
687	Józefów Widawski	29	100304_2	401/6	0011	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
688	Józefów Widawski	29	100304_2	401/6	0011	g	2032	PF	NIE	62	0,68	3
689	Józefów Widawski	29B	100304_2	401/7	0011	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
690	Józefów Widawski	30	100304_2	809	0011	m	2032	PF	NIE	159	1,75	3
691	Józefów Widawski	30	100304_2	809	0011	m	2032	PF	NIE	158	1,74	3
692	Józefów Widawski	30	100304_2	809	0011	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3
693	Józefów Widawski	30	100304_2	809	0011	g	2032	PF	NIE	162	1,78	3
694	Józefów Widawski	30	100304_2	809	0011	g	2032	PF	NIE	353	3,88	3

695	Józefów Widawski	31	100304_2	810/8	0011	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
696	Józefów Widawski	33	100304_2	1051	0011	m	2032	PF	NIE	173	1,90	3
697	Józefów Widawski	36	100304_2	829	0011	m-g	2032	PF	NIE	203	2,23	3
698	Józefów Widawski	36	100304_2	829	0011	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
699	Józefów Widawski	36	100304_2	829	0011	g	2032	PF	NIE	187	2,06	3
700	Józefów Widawski	37	100304_2	831	0011	g	2032	PF	NIE	8	0,09	3
701	Józefów Widawski	37	100304_2	831	0011	g	2032	PF	NIE	8	0,09	3
702	Józefów Widawski	38	100304_2	833	0011	m	2032	PF	NIE	151	1,66	3
703	Józefów Widawski	39	100304_2	835	0011	m	2032	PF	NIE	184	2,02	3
704	Józefów Widawski	39	100304_2	835	0011	g	2032	PF	NIE	32,5	0,36	3
705	Józefów Widawski	39	100304_2	835	0011	g	2032	PF	NIE	99	1,09	3
706	Józefów Widawski	40	100304_2	1057	0011	m	2032	PF	NIE	161	1,77	3
707	Józefów Widawski	40	100304_2	1057	0011	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
708	Józefów Widawski	41	100304_2	841	0011	g	2032	PF	NIE	49,5	0,54	3
709	Józefów Widawski	41	100304_2	841	0011	g	2032	PF	NIE	148,5	1,63	3
710	Józefów Widawski	42	100304_2	847	0011	m	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
711	Józefów Widawski	42	100304_2	847	0011	g	2032	PF	NIE	27,5	0,30	3
712	Józefów Widawski	43	100304_2	1064	0011	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3
713	Józefów Widawski	44	100304_2	853	0011	g	2032	PF	NIE	220	2,42	3
714	Józefów Widawski	44	100304_2	853	0011	g	2032	PF	NIE	220	2,42	3
715	Józefów Widawski	45	100304_2	855, 857	0011	m	2032	PF	NIE	99	1,09	3
716	Józefów Widawski	45	100304_2	855, 857	0011	g	2032	PF	NIE	41	0,45	3
717	Józefów Widawski	45	100304_2	855, 857	0011	g	2032	PF	NIE	198	2,18	3
718	Józefów Widawski	46	100304_2	859	0011	g	2032	PF	NIE	125,5	1,38	3
719	Józefów Widawski	46	100304_2	859	0011	g	2032	PF	NIE	577,5	6,35	3
720	Józefów Widawski	47	100304_2	861	0011	m	2032	PF	NIE	111	1,22	3
721	Józefów Widawski	48	100304_2	1070	0011	m	2032	PF	NIE	130	1,43	3

722	Józefów Widawski	48	100304_2	1070	0011	g	2032	PF	NIE	40	0,44	3
723	Józefów Widawski	48	100304_2	1070	0011	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
724	Józefów Widawski	49	100304_2	989	0011	m	2032	PF	NIE	128	1,41	3
725	Józefów Widawski	49	100304_2	989	0011	g	2032	PF	NIE	207	2,28	3
726	Józefów Widawski	49	100304_2	989	0011	g	2032	PF	NIE	236,5	2,60	3
727	Józefów Widawski	51	100304_2	991, 1853	0011	m	2032	PF	NIE	151	1,66	3
728	Józefów Widawski	51	100304_2	991, 1853	0011	g	2032	PF	NIE	88	0,97	3
729	Józefów Widawski	51	100304_2	991, 1853	0011	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
730	Józefów Widawski	51	100304_2	991, 1853	0011	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3
731	Józefów Widawski	52	100304_2	992	0011	m	2032	PF	NIE	178,5	1,96	3
732	Józefów Widawski	52	100304_2	992	0011	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
733	Józefów Widawski	52A	100304_2	994	0011	m	2032	PF	NIE	76	0,84	3
734	Józefów Widawski	53	100304_2	996	0011	m	2032	PF	NIE	86,5	0,95	3
735	Józefów Widawski	53	100304_2	996	0011	g	2032	PF	NIE	38,5	0,42	3
736	Józefów Widawski	53	100304_2	996	0011	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
737	Józefów Widawski	53	100304_2	996	0011	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3
738	Józefów Widawski	54	100304_2	1083/1	0011	m	2032	PF	NIE	98	1,08	3
739	Józefów Widawski	55	100304_2	997	0011	m	2032	PF	NIE	82	0,90	3
740	Józefów Widawski	57	100304_2	1088/2	0011	m	2032	PF	NIE	185,5	2,04	3
741	Józefów Widawski	57	100304_2	1088/2	0011	g	2032	PF	NIE	66	0,73	3
742	Józefów Widawski	60	100304_2	1094	0011	g	2032	PF	NIE	80	0,88	3
743	Józefów Widawski	60	100304_2	1094	0011	g	2032	PF	NIE	159,5	1,75	3
744	Józefów Widawski	61	100304_2	1095	0011	g	2032	PF	NIE	299	3,29	3
745	Józefów Widawski	62	100304_2	1040	0011	m	2032	PF	NIE	82	0,90	3
746	Józefów Widawski	62	100304_2	1040	0011	g	2032	PF	NIE	173	1,90	3
747	Józefów Widawski	62	100304_2	1040	0011	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
748	Józefów Widawski	63	100304_2	1100	0011	m-g	2032	PF	NIE	187	2,06	3

749	Józefów Widawski	63	100304_2	1100	0011	g	2032	PF	NIE	27,5	0,30	3
750	Józefów Widawski	67	100304_2	1105	0011	m	2032	PF	NIE	210	2,31	3
751	Józefów Widawski	67	100304_2	1105	0011	g	2032	PF	NIE	171	1,88	3
752	Józefów Widawski		100304_2	1071	0011	g	2032	PF	NIE	192	2,11	3
	<b>Ruda</b>											
753	Ruda	1	100304_2	549	0026	g	2032	PF	NIE	240	2,64	3
754	Ruda	1	100304_2	549	0026	g	2032	PF	NIE	98	1,08	3
755	Ruda	2	100304_2	551/1	0026	m	2032	PF	NIE	96	1,06	3
756	Ruda	2	100304_2	551/1	0026	g	2032	PF	NIE	165	1,82	3
757	Ruda	7	100304_2	547/1	0026	m	2032	PF	NIE	111	1,22	3
758	Ruda	7	100304_2	547/1	0026	g	2032	PF	NIE	139	1,53	3
759	Ruda	7	100304_2	547/1	0026	g	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
760	Ruda	9	100304_2	506/1	0026	m	2032	PF	NIE	181,5	2,00	3
761	Ruda	9	100304_2	506/1	0026	g	2032	PF	NIE	99	1,09	3
762	Ruda	9	100304_2	506/1	0026	g	2032	PF	NIE	186	2,05	3
763	Ruda	9	100304_2	506/1	0026	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
764	Ruda	9	100304_2	506/1	0026	g	2032	PF	NIE	62	0,68	3
765	Ruda	10	100304_2	505	0026	g	2032	PF	NIE	149	1,64	3
766	Ruda	11	100304_2	496	0026	g	2032	PF	NIE	184,5	2,03	3
767	Ruda	11	100304_2	496	0026	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3
768	Ruda	12	100304_2	495	0026	g	2032	PF	NIE	96	1,06	3
769	Ruda	12	100304_2	495	0026	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
770	Ruda	13	100304_2	554	0026	m	2032	PF	NIE	105	1,16	3
771	Ruda	13	100304_2	554	0026	g	2032	PF	NIE	111	1,22	3
772	Ruda	13	100304_2	554	0026	g	2032	PF	NIE	49	0,54	3
773	Ruda	14	100304_2	494	0026	g	2032	PF	NIE	68	0,75	3
774	Ruda	14	100304_2	494	0026	g	2032	PF	NIE	164	1,80	3

775	Ruda	15	100304_2	493	0026	g	2032	PF	NIE	242	2,66	3
776	Ruda	15	100304_2	493	0026	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3
777	Ruda	15	100304_2	493	0026	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3
778	Ruda	16	100304_2	492	0026	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3
779	Ruda	17	100304_2	490/1	0026	m	2032	PF	NIE	49	0,54	3
780	Ruda	18	100304_2	489/1, 489/2	0026	g	2032	PF	NIE	36	0,40	3
781	Ruda	18	100304_2	489/1, 489/2	0026	g	2032	PF	NIE	111	1,22	3
782	Ruda	20	100304_2	487	0026	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
783	Ruda	21	100304_2	486/1	0026	m	2032	PF	NIE	163	1,79	3
784	Ruda	21	100304_2	486/1	0026	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
785	Ruda	21	100304_2	486/1	0026	g	2032	PF	NIE	97	1,07	3
786	Ruda	21	100304_2	486/1	0026	g	2032	PF	NIE	93,5	1,03	3
787	Ruda	22	100304_2	482	0026	m	2032	PF	NIE	132	1,45	3
788	Ruda	22	100304_2	482	0026	g	2032	PF	NIE	64	0,70	3
789	Ruda	23	100304_2	481	0026	m	2032	PF	NIE	90	0,99	3
790	Ruda	23	100304_2	481	0026	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
791	Ruda	24	100304_2	481	0026	g	2032	PF	NIE	76	0,84	3
792	Ruda	24	100304_2	481	0026	g	2032	PF	NIE	14	0,15	3
793	Ruda	24	100304_2	481	0026	g	2032	PF	NIE	8	0,09	3
794	Ruda	25	100304_2	476, 477	0026	g	2032	PF	NIE	41	0,45	3
795	Ruda	25	100304_2	476, 477	0026	g	2032	PF	NIE	181,5	2,00	3
796	Ruda	25	100304_2	476, 477	0026	g	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
797	Ruda	29	100304_2	393	0026	m	2032	PF	NIE	99	1,09	3
798	Ruda	29	100304_2	393	0026	g	2032	PF	NIE	48	0,53	3
799	Ruda	29	100304_2	393	0026	g	2032	PF	NIE	165	1,82	3
800	Ruda	30	100304_2	483	0026	g	2032	PF	NIE	231	2,54	3
801	Ruda	30	100304_2	483	0026	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3

802	Ruda	36	100304_2	362	0026	g	2032	PF	NIE	423,5	4,66	3
803	Ruda	37	100304_2	363	0026	g	2032	PF	NIE	344	3,78	3
804	Ruda	37A	100304_2	389	0026	g	2032	PF	NIE	88	0,97	3
805	Ruda	39	100304_2	400, 401	0026	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
806	Ruda	39	100304_2	400, 401	0026	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
807	Ruda	39	100304_2	400, 401	0026	g	2032	PF	NIE	125	1,38	3
808	Ruda	39	100304_2	400, 401	0026	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
809	Ruda	40	100304_2	405	0026	m	2032	PF	NIE	132	1,45	3
810	Ruda	44	100304_2	357/1	0026	m	2032	PF	NIE	184	2,02	3
811	Ruda	44	100304_2	357/1	0026	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
812	Ruda	45	100304_2	459/9	0026	m	2032	PF	NIE	166	1,83	3
813	Ruda	45	100304_2	459/9	0026	g	2032	PF	NIE	53	0,58	3
814	Ruda	46	100304_2	460	0026	m-g	2032	PF	NIE	302,5	3,33	3
815	Ruda	46	100304_2	460	0026	g	2032	PF	NIE	27,5	0,30	3
816	Ruda	47	100304_2	461	0026	g	2032	PF	NIE	242	2,66	3
817	Ruda	48	100304_2	356	0026	m	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
818	Ruda	48	100304_2	356	0026	m	2032	PF	NIE	152	1,67	3
819	Ruda	48	100304_2	356	0026	g	2032	PF	NIE	151	1,66	3
820	Ruda	48	100304_2	356	0026	g	2032	PF	NIE	454	4,99	3
821	Ruda	49	100304_2	355	0026	g	2032	PF	NIE	20	0,22	3
	<b>Patoki</b>											
822	Patoki	2	100304_2	1268	0021	m	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
823	Patoki	2	100304_2	1268	0021	g	2032	PF	NIE	12	0,13	3
824	Patoki	2	100304_2	1268	0021	g	2032	PF	NIE	220	2,42	3
825	Patoki	2A	100304_2	790	0021	g	2032	PF	NIE	11	0,12	3
826	Patoki	3	100304_2	103	0021	m	2032	PF	NIE	88	0,97	3
827	Patoki	4	100304_2	456	0021	m-g	2032	PF	NIE	206	2,27	3



828	Patoki	4	100304_2	456	0021	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
829	Patoki	4	100304_2	456	0021	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
830	Patoki	4	100304_2	456	0021	g	2032	PF	NIE	52	0,57	3
831	Patoki	6	100304_2	114	0021	m	2032	PF	NIE	99	1,09	3
832	Patoki	7	100304_2	116	0021	m	2032	PF	NIE	124	1,36	3
833	Patoki	7	100304_2	116	0021	g	2032	PF	NIE	135	1,49	3
834	Patoki	9	100304_2	119	0021	m	2032	PF	NIE	110	1,21	3
835	Patoki	9	100304_2	119	0021	g	2032	PF	NIE	58	0,64	3
836	Patoki	10	100304_2	121	0021	m	2032	PF	NIE	151	1,66	3
837	Patoki	11	100304_2	473	0021	m	2032	PF	NIE	103	1,13	3
838	Patoki	11	100304_2	473	0021	g	2032	PF	NIE	30	0,33	3
839	Patoki	11	100304_2	473	0021	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
840	Patoki	11	100304_2	473	0021	g	2032	PF	NIE	198	2,18	3
841	Patoki	12	100304_2	474, 476, 478, 480	0021	g	2032	PF	NIE	91	1,00	3
842	Patoki	15	100304_2	486	0021	g	2032	PF	NIE	41	0,45	3
843	Patoki	15	100304_2	486	0021	g	2032	PF	NIE	41	0,45	3
844	Patoki	15	100304_2	486	0021	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
845	Patoki	15	100304_2	486	0021	g	2032	PF	NIE	212	2,33	3
846	Patoki	16	100304_2	482	0021	m	2032	PF	NIE	69	0,76	3
847	Patoki	16	100304_2	482	0021	g	2032	PF	NIE	334	3,67	3
848	Patoki	17	100304_2	125/1	0021	m	2032	PF	NIE	151	1,66	3
849	Patoki	17	100304_2	125/1	0021	g	2032	PF	NIE	62	0,68	3
850	Patoki	18	100304_2	126	0021	m	2032	PF	NIE	99	1,09	3
851	Patoki	19	100304_2	128	0021	g	2032	PF	NIE	38,5	0,42	3
852	Patoki	19	100304_2	127, 128	0021	g	2032	PF	NIE	96	1,06	3
853	Patoki	19	100304_2	127, 128	0021	g	2032	PF	NIE	396	4,36	3

854	Patoki	20	100304_2	129	0021	m	2032	PF	NIE	62	0,68	3
855	Patoki	20	100304_2	129	0021	g	2032	PF	NIE	88	0,97	3
856	Patoki	21	100304_2	130, 133	0021	m	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
857	Patoki	21	100304_2	130, 133	0021	g	2032	PF	NIE	59	0,65	3
858	Patoki	24	100304_2	561	0021	g	2032	PF	NIE	19	0,21	3
859	Patoki	25	100304_2	563	0021	g	2032	PF	NIE	99	1,09	3
860	Patoki	27	100304_2	260/2	0021	m	2032	PF	NIE	275	3,03	3
861	Patoki	28	100304_2	565	0021	m	2032	PF	NIE	132	1,45	3
862	Patoki	28	100304_2	565	0021	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
863	Patoki	30	100304_2	266	0021	g	2032	PF	NIE	316	3,48	3
864	Patoki	31	100304_2	598, 599/1, 60	0021	m	2032	PF	NIE	217	2,39	3
865	Patoki	31	100304_2	598, 599/1, 60	0021	g	2032	PF	NIE	69	0,76	3
866	Patoki	31	100304_2	598, 599/1, 60	0021	g	2032	PF	NIE	161	1,77	3
867	Patoki	31	100304_2	598, 599/1, 60	0021	g	2032	PF	NIE	330	3,63	3
868	Patoki	32	100304_2	608/1	0021	m	2032	PF	NIE	165	1,82	3
869	Patoki	32	100304_2	608/1	0021	g	2032	PF	NIE	66	0,73	3
870	Patoki	32	100304_2	608/1	0021	g	2032	PF	NIE	124	1,36	3
871	Patoki	35	100304_2	357	0021	m	2032	PF	NIE	112	1,23	3
872	Patoki	35	100304_2	357	0021	g	2032	PF	NIE	273	3,00	3
873	Patoki	36	100304_2	610, 611	0021	m	2032	PF	NIE	179	1,97	3
874	Patoki	36	100304_2	610, 611	0021	g	2032	PF	NIE	330	3,63	3
875	Patoki	36	100304_2	610, 611	0021	przem.	2032	PF	NIE	241	2,65	3
876	Patoki	38	100304_2	376	0021	m	2032	PF	NIE	58	0,64	3
877	Patoki	39	100304_2	611	0021	m	2032	PF	NIE	151	1,66	3
878	Patoki	39	100304_2	611	0021	g	2032	PF	NIE	66	0,73	3
879	Patoki	39	100304_2	611	0021	g	2032	PF	NIE	117	1,29	3
880	Patoki	40	100304_2	612	0021	m	2032	PF	NIE	97	1,07	3

881	Patoki	40	100304_2	612	0021	g	2032	PF	NIE	44	0,48	3
882	Patoki	40	100304_2	612	0021	g	2032	PF	NIE	330	3,63	3
883	Patoki	41	100304_2	617	0021	m	2032	PF	NIE	132	1,45	3
884	Patoki	41	100304_2	617	0021	g	2032	PF	NIE	242	2,66	3
885	Patoki	42	100304_2	620/1	0021	m	2032	PF	NIE	103	1,13	3
886	Patoki	42	100304_2	620/1	0021	g	2032	PF	NIE	49,5	0,54	3
887	Patoki	42	100304_2	620/1	0021	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
888	Patoki	42	100304_2	620/1	0021	g	2032	PF	NIE	159,5	1,75	3
889	Patoki	43	100304_2	390/2	0021	m	2032	PF	NIE	60	0,66	3
890	Patoki	43	100304_2	390/2	0021	g	2032	PF	NIE	69	0,76	3
891	Patoki	44	100304_2	624	0021	m	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
892	Patoki	44	100304_2	624	0021	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
893	Patoki	44	100304_2	624	0021	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3
894	Patoki	44	100304_2	624	0021	g	2032	PF	NIE	275	3,03	3
895	Patoki	44	100304_2	624	0021	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
896	Patoki	47	100304_2	424/1	0021	g	2032	PF	NIE	44	0,48	3
897	Patoki	47	100304_2	424/1	0021	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
898	Patoki	47	100304_2	424/1	0021	g	2032	PF	NIE	187	2,06	3
899	Patoki	47	100304_2	424/1	0021	g	2032	PF	NIE	333	3,66	3
900	Patoki	47A	100304_2	1271/1	0021	m	2032	PF	NIE	181,5	2,00	3
901	Patoki	47A	100304_2	1271/1	0021	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3
902	Patoki	49	100304_2	242	0021	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3
903	Patoki	49	100304_2	242	0021	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3
904	Patoki	49A	100304_2	386	0021	m	2032	PF	NIE	197	2,17	3
905	Patoki	49A	100304_2	386	0021	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
906	Patoki	50	100304_2	131	0021	g	2032	PF	NIE	148,5	1,63	3
907	Patoki	51	100304_2	243	0021	m	2032	PF	NIE	132	1,45	3

908	Patoki	51	100304_2	243	0021	g	2032	PF	NIE	198	2,18	3
909	Patoki	53	100304_2	122	0021	m	2032	PF	NIE	77	0,85	3
910	Patoki	54	100304_2	120	0021	m	2032	PF	NIE	198	2,18	3
911	Patoki	54	100304_2	120	0021	g	2032	PF	NIE	144	1,58	3
912	Patoki	57	100304_2	340/2	0021	m	2032	PF	NIE	346,5	3,81	3
913	Patoki	59	100304_2	62, 64, 66	0021	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
914	Patoki	59	100304_2	62, 64, 66	0021	g	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
915	Patoki	59	100304_2	62, 64, 66	0021	g	2032	PF	NIE	275	3,03	3
916	Patoki	60	100304_2	61	0021	m	2032	PF	NIE	143	1,57	3
917	Patoki	60	100304_2	61	0021	g	2032	PF	NIE	66	0,73	3
918	Patoki	60	100304_2	61	0021	g	2032	PF	NIE	126,5	1,39	3
919	Patoki	60A	100304_2	99	0021	g	2032	PF	NIE	454	4,99	3
920	Patoki	62	100304_2	56/1, 56/2	0021	g	2032	PF	NIE	54	0,59	3
921	Patoki	62	100304_2	56/1, 56/2	0021	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
922	Patoki	62	100304_2	56/1, 56/2	0021	g	2032	PF	NIE	91	1,00	3
923	Patoki	63	100304_2	54	0021	g	2032	PF	NIE	96	1,06	3
924	Patoki	63	100304_2	54	0021	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
925	Patoki	64	100304_2	52, 89	0021	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
926	Patoki	66	100304_2	48, 86, 87/1	0021	g	2032	PF	NIE	7	0,08	3
927	Patoki	66	100304_2	48, 86, 87/1	0021	g	2032	PF	NIE	29	0,32	3
928	Patoki	66	100304_2	48, 86, 87/1	0021	g	2032	PF	NIE	66	0,73	3
929	Patoki	66	100304_2	48, 86, 87/1	0021	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
930	Patoki	66	100304_2	48, 86, 87/1	0021	g	2032	PF	NIE	47	0,52	3
931	Patoki	67	100304_2	46	0021	m-g	2032	PF	NIE	197	2,17	3
932	Patoki	67	100304_2	46	0021	g	2032	PF	NIE	148,5	1,63	3
933	Patoki	67	100304_2	46	0021	g	2032	PF	NIE	151,5	1,67	3
934	Patoki	68	100304_2	84	0021	m	2032	PF	NIE	132	1,45	3

935	Patoki	68	100304_2	84	0021	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
936	Patoki	68	100304_2	84	0021	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
937	Patoki	70	100304_2	40	0021	m	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
938	Patoki	70	100304_2	40	0021	g	2032	PF	NIE	66	0,73	3
939	Patoki	70	100304_2	40	0021	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3
940	Patoki	71	100304_2	34, 36, 38	0021	g	2032	PF	NIE	86	0,95	3
941	Patoki	71	100304_2	34, 36, 38	0021	g	2032	PF	NIE	220	2,42	3
942	Patoki	72	100304_2	79, 80	0021	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
943	Patoki	72	100304_2	79, 80	0021	g	2032	PF	NIE	91	1,00	3
944	Patoki	72	100304_2	79, 80	0021	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
945	Patoki	73	100304_2	78	0021	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
946	Patoki	73	100304_2	78	0021	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
947	Patoki	74	100304_2	77	0021	m	2032	PF	NIE	165	1,82	3
948	Patoki	74	100304_2	77	0021	g	2032	PF	NIE	62	0,68	3
949	Patoki	74	100304_2	77	0021	g	2032	PF	NIE	333	3,66	3
950	Patoki	76	100304_2	677/3	0021	m	2032	PF	NIE	108	1,19	3
951	Patoki	76	100304_2	677/3	0021	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
952	Patoki	77	100304_2	679/2	0021	g	2032	PF	NIE	235	2,59	3
953	Patoki	81	100304_2	700	0021	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
954	Patoki	81	100304_2	700	0021	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
955	Patoki	82	100304_2	699	0021	m	2032	PF	NIE	54	0,59	3
956	Patoki	82	100304_2	699	0021	m	2032	PF	NIE	96	1,06	3
957	Patoki	82	100304_2	699	0021	g	2032	PF	NIE	19	0,21	3
958	Patoki	82	100304_2	699	0021	g	2032	PF	NIE	60	0,66	3
959	Patoki	83	100304_2	697/4	0021	m	2032	PF	NIE	173	1,90	3
960	Patoki	83	100304_2	697/4	0021	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
961	Patoki	83	100304_2	697/4	0021	g	2032	PF	NIE	454	4,99	3

	<b>Chociw</b>											
962	Chociw	3	100304_2	270	0002	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
963	Chociw	5	100304_2	271	0002	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
964	Chociw	13	100304_2	260	0002	m	2032	PF	NIE	14	0,15	3
965	Chociw	14	100304_2	259	0002	g	2032	PF	NIE	11	0,12	3
966	Chociw	14	100304_2	259	0002	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
967	Chociw	15	100304_2	258	0002	m	2032	PF	NIE	88	0,97	3
968	Chociw	15	100304_2	258	0002	g	2032	PF	NIE	25	0,28	3
969	Chociw	19	100304_2	250	0002	g	2032	PF	NIE	44	0,48	3
970	Chociw	24	100304_2	245	0002	g	2032	PF	NIE	76	0,84	3
971	Chociw	26	100304_2	234	0002	g	2032	PF	NIE	89	0,98	3
972	Chociw	30	100304_2	254	0002	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
973	Chociw	31	100304_2	253	0002	g	2032	PF	NIE	44	0,48	3
974	Chociw	39	100304_2	281/1	0002	g	2032	PF	NIE	26	0,29	3
975	Chociw	40	100304_2	592	0002	g	2032	PF	NIE	27,5	0,30	3
976	Chociw	56	100304_2	649	0002	m	2032	PF	NIE	204	2,24	3
977	Chociw	58	100304_2	626	0002	m	2032	PF	NIE	151	1,66	3
978	Chociw	58	100304_2	626	0002	g	2032	PF	NIE	69	0,76	3
979	Chociw	59	100304_2	625	0002	m	2032	PF	NIE	165	1,82	3
980	Chociw	59	100304_2	625	0002	g	2032	PF	NIE	44	0,48	3
981	Chociw	59	100304_2	625	0002	g	2032	PF	NIE	181,5	2,00	3
982	Chociw	64	100304_2	624	0002	m	2032	PF	NIE	253	2,78	3
983	Chociw	67	100304_2	621	0002	m	2032	PF	NIE	289	3,18	3
984	Chociw	67	100304_2	621	0002	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
985	Chociw	68	100304_2	620	0002	g	2032	PF	NIE	121	1,33	3
986	Chociw	69	100304_2	619	0002	g	2032	PF	NIE	62	0,68	3
987	Chociw	70	100304_2	618	0002	g	2032	PF	NIE	62	0,68	3

988	Chociw	79	100304_2	611	0002	m	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
989	Chociw	80	100304_2	612	0002	m	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
990	Chociw	80	100304_2	612	0002	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3
991	Chociw	81	100304_2	613	0002	m	2032	PF	NIE	191	2,10	3
992	Chociw	81	100304_2	613	0002	g	2032	PF	NIE	49,5	0,54	3
993	Chociw	84	100304_2	616	0002	m	2032	PF	NIE	165	1,82	3
994	Chociw	85	100304_2	283	0002	g	2032	PF	NIE	125	1,38	3
995	Chociw	86	100304_2	229/4	0002	m	2032	PF	NIE	179	1,97	3
996	Chociw	86	100304_2	229/4	0002	g	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
997	Chociw	88	100304_2	228/1,227	0002	m	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
998	Chociw	88	100304_2	228/1,227	0002	g	2032	PF	NIE	48	0,53	3
999	Chociw	89	100304_2	226	0002	g	2032	PF	NIE	286	3,15	3
1000	Chociw	90A	100304_2	225/2	0002	g	2032	PF	NIE	62	0,68	3
1001	Chociw	91	100304_2	224	0002	g	2032	PF	NIE	151	1,66	3
1002	Chociw	91	100304_2	224	0002	g	2032	PF	NIE	249	2,74	3
1003	Chociw	95	100304_2	302	0002	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
1004	Chociw	95	100304_2	302	0002	g	2032	PF	NIE	125	1,38	3
1005	Chociw	97	100304_2	304	0002	g	2032	PF	NIE	96	1,06	3
1006	Chociw	98	100304_2	305	0002	m	2032	PF	NIE	11	0,12	3
1007	Chociw	102	100304_2	308/4	0002	g	2032	PF	NIE	123	1,35	3
1008	Chociw	103	100304_2	308/2	0002	g	2032	PF	NIE	15	0,17	3
1009	Chociw	105	100304_2	197	0002	g	2032	PF	NIE	330	3,63	3
1010	Chociw	105	100304_2	197	0002	g	2032	PF	NIE	96	1,06	3
1011	Chociw	105	100304_2	197	0002	g	2032	PF	NIE	204	2,24	3
1012	Chociw	105	100304_2	197	0002	g	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
1013	Chociw	106	100304_2	196	0002	g	2032	PF	NIE	148,5	1,63	3
1014	Chociw	108	100304_2	356	0002	g	2032	PF	NIE	150	1,65	3

1015	Chociw	109	100304_2	357	0002	g	2032	PF	NIE	225,5	2,48	3
1016	Chociw	110	100304_2	358	0002	g	2032	PF	NIE	62	0,68	3
1017	Chociw	110	100304_2	358	0002	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
1018	Chociw	112	100304_2	193	0002	g	2032	PF	NIE	122	1,34	3
1019	Chociw	118	100304_2	190	0002	g	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
1020	Chociw	119	100304_2	363/1	0002	g	2032	PF	NIE	337	3,71	3
1021	Chociw	120	100304_2	363/2	0002	g	2032	PF	NIE	289	3,18	3
1022	Chociw	122	100304_2	364	0002	m	2032	PF	NIE	124	1,36	3
1023	Chociw	122	100304_2	364	0002	g	2032	PF	NIE	23	0,25	3
1024	Chociw	124	100304_2	369	0002	m	2032	PF	NIE	179	1,97	3
1025	Chociw	125	100304_2	367	0002	m	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
1026	Chociw	125	100304_2	367	0002	g	2032	PF	NIE	66	0,73	3
1027	Chociw	129	100304_2	64/1	0002	m	2032	PF	NIE	190	2,09	3
1028	Chociw	129	100304_2	64/1	0002	g	2032	PF	NIE	96	1,06	3
1029	Chociw	131	100304_2	640	0002	g	2032	PF	NIE	49,5	0,54	3
1030	Chociw	133	100304_2	636	0002	g	2032	PF	NIE	71,5	0,79	3
1031	Chociw	138	100304_2	329/4	0002	g	2032	PF	NIE	124	1,36	3
1032	Chociw	144	100304_2	372	0002	m	2032	PP	NIE	84	0,92	3
1033	Chociw	144	100304_2	372	0002	g	2032	PF	NIE	235	2,59	3
1034	Chociw	145	100304_2	373	0002	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
1035	Chociw	145	100304_2	373	0002	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
1036	Chociw	148	100304_2	353/1	0002	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
1037	Chociw	148	100304_2	353/1	0002	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
1038	Chociw	148A	100304_2	353/3	0002	m	2032	PF	NIE	180	1,98	3
1039	Chociw	149	100304_2	377	0002	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
1040	Chociw	150	100304_2	379	0002	m	2032	PF	NIE	69	0,76	3
1041	Chociw	151	100304_2	381	0002	m	2032	PF	NIE	50	0,55	3



1042	Chociw	151	100304_2	381	0002	g	2032	PF	NIE	15	0,17	3
1043	Chociw	151	100304_2	381	0002	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
1044	Chociw	155	100304_2	382	0002	m	2032	PF	NIE	77	0,85	3
1045	Chociw	155	100304_2	382	0002	g	2032	PF	NIE	124	1,36	3
1046	Chociw	155	100304_2	382	0002	s	2032	PF	TAK	8	0,09	1
1047	Chociw	156	100304_2	384	0002	m	2032	PF	NIE	77	0,85	3
1048	Chociw	156	100304_2	384	0002	g	2032	PF	NIE	82	0,90	3
1049	Chociw	156	100304_2	384	0002	g	2032	PF	NIE	93,5	1,03	3
1050	Chociw	156	100304_2	384	0002	g	2032	PF	NIE	52	0,57	3
1051	Chociw	158	100304_2	386	0002	m	2032	PF	NIE	146,5	1,61	3
1052	Chociw	159	100304_2	404	0002	g	2032	PF	NIE	17	0,19	3
1053	Chociw	159	100304_2	404	0002	g	2032	PF	NIE	16,5	0,18	3
1054	Chociw	161	100304_2	388	0002	m	2032	PF	NIE	162	1,78	3
1055	Chociw	161	100304_2	388	0002	g	2032	PF	NIE	291,5	3,21	3
1056	Chociw	162	100304_2	400	0002	g	2032	PF	NIE	59	0,65	3
1057	Chociw	162	100304_2	400	0002	g	2032	PF	NIE	73	0,80	3
1058	Chociw	163	100304_2	401	0002	m	2032	PP	NIE	36	0,40	3
1059	Chociw	163	100304_2	401	0002	g	2032	PF	NIE	37	0,41	3
1060	Chociw	165	100304_2	399	0002	m	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
1061	Chociw	165	100304_2	399	0002	g	2032	PF	NIE	495	5,45	3
1062	Chociw	166	100304_2	376	0002	g	2032	PF	NIE	118,5	1,30	3
1063	Chociw	168	100304_2	395	0002	g	2032	PF	NIE	261	2,87	3
1064	Chociw	168A	100304_2	393	0002	g	2032	PF	NIE	148,5	1,63	3
1065	Chociw	169	100304_2	392	0002	m	2032	PF	NIE	172,5	1,90	3
1066	Chociw	169	100304_2	392	0002	g	2032	PF	NIE	116	1,28	3
1067	Chociw	173	100304_2	397	0002	m	2032	PF	NIE	124	1,36	2
1068	Chociw	178B	100304_2	587/1	0002	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3

1069	Chociw	179A	100304_2	118/3	0002	m	2032	PF	NIE	275	3,03	3
1070	Chociw	179A	100304_2	118/3	0002	g	2032	PF	NIE	68	0,75	3
1071	Chociw	181	100304_2	407	0002	m	2032	PF	NIE	11	0,12	3
1072	Chociw	183	100304_2	116	0002	m-g	2032	PF	NIE	247	2,72	3
1073	Chociw	183	100304_2	116	0002	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
1074	Chociw	185	100304_2	113	0002	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
1075	Chociw	185	100304_2	113	0002	g	2032	PF	NIE	214,5	2,36	2
1076	Chociw	185	100304_2	113	0002	g	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
1077	Chociw	185	100304_2	113	0002	s	2032	PF	TAK	24	0,26	1
1078	Chociw	186	100304_2	112	0002	g	2032	PF	NIE	91	1,00	3
1079	Chociw	186	100304_2	112	0002	g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
1080	Chociw	187	100304_2	409	0002	m	2032	PF	NIE	148,5	1,63	3
1081	Chociw	190B	100304_2	109/2	0002	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
1082	Chociw	193	100304_2	129	0002	m	2032	PF	NIE	179	1,97	3
1083	Chociw	193	100304_2	129	0002	g	2032	PF	NIE	108	1,19	3
1084	Chociw	194	100304_2	96	0002	g	2032	PF	NIE	118	1,30	3
1085	Chociw	194	100304_2	96	0002	g	2032	PF	NIE	118,5	1,30	3
1086	Chociw	194A	100304_2	89	0002	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
1087	Chociw	195	100304_2	87	0002	g	2032	PF	NIE	44	0,48	3
1088	Chociw	195	100304_2	87	0002	g	2032	PF	NIE	150	1,65	3
1089	Chociw	195	100304_2	87	0002	g	2032	PF	NIE	466	5,13	3
1090	Chociw	196	100304_2	86	0002	g	2032	PF	NIE	148,5	1,63	3
1091	Chociw	197	100304_2	85/2	0002	g	2032	PF	NIE	148,5	1,63	3
1092	Chociw	199	100304_2	200	0002	g	2032	PF	NIE	495	5,45	3
1093	Chociw	199	100304_2	200	0002	g	2032	PF	NIE	135	1,49	2
1094	Chociw	199	100304_2	200	0002	g	2032	PF	NIE	77	0,85	2
1095	Chociw	202	100304_2	66	0002	m	2032	PF	NIE	50	0,55	3

1096	Chociw	204	100304_2	64	0002	m	2032	PF	NIE	83	0,91	3
1097	Chociw	205	100304_2	60/3	0002	g	2032	PF	NIE	27,5	0,30	3
1098	Chociw	205	100304_2	60/3	0002	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
1099	Chociw	209	100304_2	55	0002	m	2032	PF	NIE	110	1,21	3
1100	Chociw	209	100304_2	55	0002	g	2032	PF	NIE	38,5	0,42	3
1101	Chociw	209	100304_2	55	0002	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
1102	Chociw	212A	100304_2	27	0002	g	2032	PF	NIE	80	0,88	3
1103	Chociw	212A	100304_2	27	0002	g	2032	PF	NIE	170,5	1,88	3
1104	Chociw	214	100304_2	23	0002	g	2032	PF	NIE	72	0,79	3
1105	Chociw	215	100304_2	22	0002	m	2032	PF	NIE	158	1,74	3
1106	Chociw	216	100304_2	21	0002	m	2032	PF	NIE	96	1,06	3
1107	Chociw	216A	100304_2	36/1	0002	m	2032	PF	NIE	206	2,27	3
1108	Chociw	216A	100304_2	36/1	0002	g	2032	PF	NIE	37,5	0,41	3
1109	Chociw	217	100304_2	18	0002	g	2032	PF	NIE	346,5	3,81	3
1110	Chociw	217	100304_2	18	0002	s	2032	PF	TAK	137,5	1,51	1
1111	Chociw	218	100304_2	17	0002	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
1112	Chociw	218	100304_2	17	0002	g	2032	PF	NIE	82	0,90	3
	<b>Widawa</b>											
1113	ul. Wieluńska	13	100304_2	33	0031	g	2032	PF	NIE	99	1,09	3
1114	ul. Wieluńska	30	100304_2	1101	0031	g	2032	PF	NIE	128	1,41	3
1115	ul. 3 Maja	2	100304_2	297	0031	g	2032	PF	NIE	45	0,50	3
1116	ul. Ułańska	1	100304_2	388	0031	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
1117	ul. Stary Rynek	5	100304_2	291	0031	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
1118	ul. Stary Rynek	6	100304_2	292	0031	m	2032	PF	NIE	131	1,44	3
1119	ul. Stary Rynek	6	100304_2	292	0031	g	2032	PF	NIE	155	1,71	3
1120	ul. Stary Rynek	7	100304_2	293	0031	m	2032	PF	NIE	110	1,21	3
1121	ul. Stary Rynek	8	100304_2	286	0031	g	2032	PF	NIE	93	1,02	3

1122	ul. Stary Rynek	8	100304_2	286	0031	g	2032	PF	NIE	23	0,25	3
1123	ul. Słowackiego	9	100304_2	469	0031	g	2032	PF	NIE	247,5	2,72	3
1124	ul. Słowackiego	9	100304_2	469	0031	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
1125	ul. Słowackiego	11	100304_2	468	0031	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
1126	ul. Słowackiego	14	100304_2	385	0031	m	2032	PF	NIE	93,5	1,03	3
1127	ul. Słowackiego	14	100304_2	385	0031	g	2032	PF	NIE	165	1,82	3
1128	ul. Słowackiego	16	100304_2	377	0031	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
1129	ul. Słowackiego	16	100304_2	377	0031	g	2032	PF	NIE	96	1,06	3
1130	ul. Słowackiego	36	100304_2	774	0031	g	2032	PF	NIE	377	4,15	3
1131	ul. Słowackiego	37	100304_2	403	0031	g	2032	PF	NIE	19	0,21	3
1132	ul. Słowackiego	42	100304_2	770	0031	g	2032	PF	NIE	60	0,66	3
1133	ul. Słowackiego	42	100304_2	770	0031	g	2032	PF	NIE	137,5	1,51	3
1134	ul. Słowackiego	44	100304_2	771	0031	g	2032	PF	NIE	144	1,58	3
1135	ul. Sieradzka	2A	100304_2	195	0031	g	2032	PF	NIE	27,5	0,30	3
1136	ul. Sieradzka	2B	100304_2	193	0031	g	2032	PF	NIE	19	0,21	3
1137	ul. Sieradzka	6	100304_2	209	0031	m	2032	PF	NIE	107	1,18	3
1138	ul. Sieradzka	6	100304_2	209	0031	g	2032	PF	NIE	76	0,84	3
1139	ul. Sieradzka	26	100304_2	234	0031	g	2032	PF	NIE	533,5	5,87	3
1140	ul. Sieradzka	26	100304_2	234	0031	g	2032	PF	NIE	430	4,73	3
1141	ul. Sieradzka	26	100304_2	234	0031	g	2032	PF	NIE	40	0,44	3
1142	ul. Sieradzka	28	100304_2	236	0031	g	2032	PF	NIE	198	2,18	3
1143	ul. Sieradzka	29	100304_2	158	0031	g	2032	PF	NIE	60,5	0,67	3
1144	ul. Sieradzka	32	100304_2	241	0031	g	2032	PF	NIE	470	5,17	3
1145	ul. Sieradzka	35	100304_2	164	0031	g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
1146	ul. Sieradzka	39	100304_2	248	0031	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3
1147	ul. Rocha	10	100304_2	304	0031	g	2032	PF	NIE	60,5	0,67	3
1148	ul. Rocha	11	100304_2	205	0031	g	2032	PF	NIE	192,5	2,12	3

1149	ul. Rocha	13	100304_2	207	0031	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
1150	ul. Rocha	18	100304_2	308	0031	g	2032	PF	NIE	126,5	1,39	3
1151	ul. Rocha	27	100304_2	265	0031	m	2032	PF	NIE	132	1,45	3
1152	ul. Rocha	27	100304_2	265	0031	g	2032	PF	NIE	14	0,15	3
1153	ul. Rocha	36	100304_2	328	0031	m	2032	PF	NIE	37	0,41	3
1154	ul. Poniatowskiego	4	100304_2	31	0031	m	2032	PF	NIE	135	1,49	3
1155	ul. Pomorska	14	100304_2	71	0031	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3
1156	ul. Pomorska	14	100304_2	71	0031	g	2032	PF	NIE	66	0,73	3
1157	ul. Południowa	2	100304_2	22	0031	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3
1158	ul. Polna	6	100304_2	230	0031	g	2032	PF	NIE	124	1,36	3
1159	ul. Polna	6	100304_2	230	0031	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
1160	ul. Piłsudskiego	1	100304_2	283	0031	m	2032	PF	NIE	120	1,32	3
1161	ul. Oliwna Góra	2	100304_2	337	0031	g	2032	PF	NIE	310	3,41	3
1162	ul. Oliwna Góra	2	100304_2	337	0031	g	2032	PF	NIE	155	1,71	3
1163	ul. Nowy Rynek	19	100304_2	1122	0031	g	2032	PF	NIE	219	2,41	3
1164	ul. Nowy Rynek	21	100304_2	1120	0031	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
1165	ul. Nowomiejska	2	100304_2	66	0031	m	2032	PF	NIE	203	2,23	3
1166	ul. Nowomiejska	4	100304_2	356	0031	g	2032	PF	NIE	147	1,62	3
1167	ul. Nowomiejska	4	100304_2	356	0031	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
1168	ul. Nadrzeczna	6	100304_2	319	0031	g	2032	PF	NIE	38,5	0,42	3
1169	ul. Mickiewicza	10	100304_2	173	0031	m	2032	PF	NIE	165	1,82	3
1170	ul. Mickiewicza	11	100304_2	557	0031	m	2032	PF	NIE	75	0,83	3
1171	ul. Mickiewicza	11	100304_2	557	0031	g	2032	PF	NIE	36	0,40	3
1172	ul. Mickiewicza	15	100304_2	559	0031	g	2032	PF	NIE	198	2,18	3
1173	ul. Mickiewicza	15	100304_2	559	0031	g	2032	PF	NIE	24	0,26	3
1174	ul. Lipowa	5	100304_2	1298	0031	g	2032	PF	NIE	90	0,99	3
1175	Leśna	10	100304_2	1308	0031	m	2032	PF	NIE	120	1,32	3

1176	Leśna	27	100304_2	1317	0031	g	2032	PF	NIE	115,5	1,27	3
1177	ul. Kuziówek	3	100304_2	466	0031	g	2032	PF	NIE	198	2,18	3
1178	ul. Kuziówek	7	100304_2	461	0031	m	2032	PF	NIE	104,5	1,15	3
1179	ul. Kuziówek	7	100304_2	461	0031	g	2032	PF	NIE	48	0,53	3
1180	ul. Kuziówek	9A	100304_2	459	0031	g	2032	PF	NIE	135	1,49	3
1181	ul. Kuziówek	9A	100304_2	459	0031	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
1182	ul. Kuziówek	9A	100304_2	459	0031	g	2032	PF	NIE	135	1,49	3
1183	ul. Kuziówek	11A	100304_2	457	0031	g	2032	PF	NIE	423,5	4,66	3
1184	ul. Kuziówek	11A	100304_2	457	0031	g	2032	PF	NIE	69	0,76	3
1185	ul. Kuziówek	13	100304_2	456	0031	g	2032	PF	NIE	43	0,47	3
1186	ul. Kuziówek	15A	100304_2	455/2	0031	m	2032	PF	NIE	87	0,96	3
1187	ul. Kopiec	10	100304_2	46	0031	g	2032	PF	NIE	14	0,15	3
1188	ul. Kopiec	12	100304_2	357	0031	g	2032	PF	NIE	88	0,97	3
1189	ul. Kolejowa	7	100304_2	541	0031	g	2032	PF	NIE	82,5	0,91	3
1190	ul. Kolejowa	13	100304_2	537	0031	g	2032	PF	NIE	223	2,45	3
1191	ul. Kolejowa	20	100304_2	1387	0031	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
1192	ul. Kielczygówska	1	100304_2	45	0031	g	2032	PF	NIE	135	1,49	3
1193	ul. Kielczygówska	1	100304_2	45	0031	g	2032	PF	NIE	12	0,13	3
1194	ul. Kielczygówska	1	100304_2	45	0031	g	2032	PF	NIE	19	0,21	3
1195	ul. Kielczygówska	3	100304_2	44	0031	g	2032	PF	NIE	160	1,76	3
1196	ul. Kielczygówska	7	100304_2	36	0031	m	2032	PF	NIE	112	1,23	3
1197	ul. Kielczygówska	7	100304_2	36	0031	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3
1198	ul. Kielczygówska	8	100304_2	1132	0031	g	2032	PF	NIE	14	0,15	3
1199	ul. Kielczygówska	9	100304_2	35	0031	m	2032	PF	NIE	212	2,33	3
1200	ul. Kielczygówska	9	100304_2	35	0031	g	2032	PF	NIE	36	0,40	3
1201	ul. Kielczygówska	12	100304_2	1130	0031	m	2032	PF	NIE	143	1,57	3
1202	ul. Kielczygówska	12A	100304_2	1130	0031	m	2032	PF	NIE	289	3,18	3

1203	ul. Kielczygłowska	20	100304_2	1126	0031	m	2032	PF	NIE	160	1,76	3
1204	ul. Kielczygłowska	20	100304_2	1126	0031	g	2032	PF	NIE	27,5	0,30	3
1205	ul. Kielczygłowska	20	100304_2	1126	0031	g	2032	PF	NIE	36	0,40	3
1206	ul. Kielczygłowska	22	100304_2	1124	0031	g	2032	PF	NIE	88	0,97	3
1207	ul. Kielczygłowska	22	100304_2	1124	0031	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3
1208	ul. Kielczygłowska	22	100304_2	1124	0031	g	2032	PF	NIE	58	0,64	3
1209	ul. Kielczygłowska	22	100304_2	1124	0031	g	2032	PF	NIE	90	0,99	3
1210	ul. Jodłowa	8	100304_2	1365	0031	m	2032	PF	NIE	214,5	2,36	3
1211	ul. Jodłowa	8	100304_2	1365	0031	g	2032	PF	NIE	60,5	0,67	3
1212	ul. Buźniczna	1	100304_2	118	0031	g	2032	PF	NIE	19	0,21	3
1213	ul. Buźniczna	8	100304_2	133	0031	m	2032	PF	NIE	99	1,09	3
1214	ul. Bużyńska	1A	100304_2	1177	0031	g	2032	PF	NIE	423,5	4,66	3
1215	ul. Bużyńska	4	100304_2	1224	0031	g	2032	PF	NIE	261	2,87	3
	<b>Kocina</b>											
1216	Kocina	1	100304_2	1	0014	m	2032	PF	NIE	123	1,35	3
1217	Kocina	1	100304_2	1	0014	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1218	Kocina	1	100304_2	1	0014	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1219	Kocina	1	100304_2	1	0014	s	2032	PF	TAK	10	0,11	1
1220	Kocina	2	100304_2	2	0014	m	2032	PF	NIE	188	2,07	3
1221	Kocina	2	100304_2	2	0014	m	2032	PF	NIE	193	2,12	3
1222	Kocina	2	100304_2	2	0014	g	2032	PF	NIE	416	4,58	3
1223	Kocina	3	100304_2	37	0014	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
1224	Kocina	3	100304_2	37	0014	g	2032	PF	NIE	647	7,12	3
1225	Kocina	3	100304_2	37	0014	g	2032	PF	NIE	185	2,04	3
1226	Kocina	4	100304_2	4,5	0014	m	2032	PF	NIE	216	2,38	3
1227	Kocina	4	100304_2	4,5	0014	g	2032	PF	NIE	650	7,15	3
1228	Kocina	4	100304_2	4,5	0014	g	2032	PF	NIE	434	4,77	3

1229	Kocina	5	100304_2	484	0014	g	2032	PF	NIE	462	5,08	3
1230	Kocina	7	100304_2	6	0014	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3
1231	Kocina	7	100304_2	6	0014	g	2032	PF	NIE	260	2,86	3
1232	Kocina	12	100304_2	52	0014	g	2032	PF	NIE	385	4,24	3
1233	Kocina	12	100304_2	52	0014	g	2032	PF	NIE	206	2,27	3
1234	Kocina	14	100304_2	53	0014	m	2032	PF	NIE	112	1,23	3
1235	Kocina	15	100304_2	12	0014	g	2032	PF	NIE	160	1,76	3
1236	Kocina	15	100304_2	12	0014	g	2032	PF	NIE	119	1,31	3
1237	Kocina	17	100304_2	13, 14	0014	g	2032	PF	NIE	115	1,27	3
1238	Kocina	17	100304_2	13, 14	0014	g	2032	PF	NIE	123	1,35	3
1239	Kocina	17	100304_2	13, 14	0014	g	2032	PF	NIE	437	4,81	3
1240	Kocina	19	100304_2	59	0014	g	2032	PF	NIE	105	1,16	3
1241	Kocina	19	100304_2	59	0014	g	2032	PF	NIE	150	1,65	3
1242	Kocina	20	100304_2	60	0014	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
1243	Kocina	22	100304_2	17, 18	0014	g	2032	PF	NIE	91	1,00	3
1244	Kocina	22	100304_2	17, 18	0014	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
1245	Kocina	22	100304_2	17, 18	0014	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
1246	Kocina	23	100304_2	27	0014	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
1247	Kocina	23	100304_2	27	0014	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
1248	Kocina	24	100304_2	28	0014	g	2032	PF	NIE	322	3,54	3
1249	Kocina	24	100304_2	28	0014	g	2032	PF	NIE	138	1,52	
1250	Kocina	24	100304_2	28	0014	g	2032	PF	NIE	302	3,32	3
1251	Kocina	25	100304_2	98	0014	g	2032	PF	NIE	213	2,34	3
1252	Kocina	25	100304_2	98	0014	g	2032	PF	NIE	800	8,80	3
1253	Kocina	26	100304_2	29	0014	g	2032	PF	NIE	115	1,27	3
1254	Kocina	26	100304_2	29	0014	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
1255	Kocina	27	100304_2	30	0014	m	2032	PF	NIE	200	2,20	3



1256	Kocina	27	100304_2	30	0014	g	2032	PF	NIE	117	1,29	3
1257	Kocina	27	100304_2	30	0014	g	2032	PF	NIE	40	0,44	3
1258	Kocina	28	100304_2	31	0014	g	2032	PF	NIE	147	1,62	3
1259	Kocina	28	100304_2	31	0014	g	2032	PF	NIE	403	4,43	3
1260	Kocina	29	100304_2	99	0014	m	2032	PF	NIE	200	2,20	3
1261	Kocina	29	100304_2	99	0014	g	2032	PF	NIE	35	0,39	3
1262	Kocina	29	100304_2	99	0014	g	2032	PF	NIE	340	3,74	3
1263	Kocina	29	100304_2	99	0014	g	2032	PF	NIE	151	1,66	3
1264	Kocina	31	100304_2	101	0014	g	2032	PF	NIE	180	1,98	3
1265	Kocina	31	100304_2	101	0014	g	2032	PF	NIE	300	3,30	3
1266	Kocina	31	100304_2	101	0014	g	2032	PF	NIE	300	3,30	3
1267	Kocina	32	100304_2	33, 34/3	0014	g	2032	PF	NIE	840	9,24	3
1268	Kocina	32	100304_2	33, 34/3	0014	g	2032	PF	NIE	186	2,05	3
1269	Kocina	33	100304_2	34/1, 34/4	0014	g	2032	PF	NIE	54	0,59	3
1270	Kocina	37	100304_2	126	0014	m	2032	PF	NIE	196	2,16	3
1271	Kocina	37	100304_2	126	0014	g	2032	PF	NIE	370	4,07	3
1272	Kocina	38	100304_2	127	0014	g	2032	PF	NIE	119	1,31	3
1273	Kocina	40	100304_2	130	0014	m	2032	PF	NIE	75	0,83	3
1274	Kocina	41	100304_2	112	0014	m	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1275	Kocina	41	100304_2	112	0014	m-g	2032	PF	NIE	213	2,34	3
1276	Kocina	41	100304_2	112	0014	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
1277	Kocina	41	100304_2	112	0014	g	2032	PF	NIE	117	1,29	3
1278	Kocina	42	100304_2	114	0014	g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
1279	Kocina	43	100304_2	134	0014	g	2032	PF	NIE	75	0,83	3
1280	Kocina	43	100304_2	134	0014	g	2032	PF	NIE	116	1,28	3
1281	Kocina	45	100304_2	137	0014	g	2032	PF	NIE	200	2,20	3
	<b>Zborów</b>											

1282	Zborów	1	100304_2	1	0040	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3
1283	Zborów	1	100304_2	1	0040	s	2032	PF	TAK	140	1,54	1
1284	Zborów	2	100304_2	405/1	0040	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
1285	Zborów	2	100304_2	405/1	0040	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1286	Zborów	2	100304_2	405/1	0040	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
1287	Zborów	4	100304_2	2	0040	g	2032	PF	NIE	319	3,51	3
1288	Zborów	8	100304_2	5	0040	g	2032	PF	NIE	366	4,03	3
1289	Zborów	11	100304_2	411	0040	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1290	Zborów	12	100304_2	412	0040	g	2032	PF	NIE	189	2,08	3
1291	Zborów	12	100304_2	412	0040	g	2032	PF	NIE	25	0,28	2
1292	Zborów	15	100304_2	478	0040	m	2032	PF	NIE	154	1,69	3
1293	Zborów	15	100304_2	478	0040	g	2032	PF	NIE	45	0,50	3
1294	Zborów	16	100304_2	591	0040	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1295	Zborów	16	100304_2	591	0040	g	2032	PF	NIE	45	0,50	3
1296	Zborów	20	100304_2	7	0040	m	2032	PF	NIE	77	0,85	3
1297	Zborów	20	100304_2	7	0040	g	2032	PF	NIE	38	0,42	3
1298	Zborów	20	100304_2	7	0040	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1299	Zborów	22	100304_2	29	0040	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
1300	Zborów	23	100304_2	477	0040	g	2032	PF	NIE	117	1,29	3
1301	Zborów	24	100304_2	479	0040	g	2032	PF	NIE	277	3,05	3
1302	Zborów	27	100304_2	481	0040	m	2032	PF	NIE	88	0,97	3
1303	Zborów	28	100304_2	482	0040	m	2032	PF	NIE	113	1,24	3
1304	Zborów	29	100304_2	483	0040	g	2032	PF	NIE	360	3,96	3
1305	Zborów	29	100304_2	483	0040	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
1306	Zborów	29	100304_2	483	0040	g	2032	PF	NIE	160	1,76	3
1307	Zborów	29	100304_2	483	0040	g	2032	PF	NIE	190	2,09	3
1308	Zborów	29	100304_2	483	0040	g	2032	PF	NIE	35	0,39	3

1309	Zborów	30	100304_2	484	0040	m	2032	PF	NIE	134	1,47	3
1310	Zborów	30	100304_2	484	0040	g	2032	PF	NIE	152	1,67	3
1311	Zborów	31	100304_2	485	0040	g	2032	PF	NIE	161	1,77	3
1312	Zborów	33	100304_2	490	0040	g	2032	PF	NIE	45	0,50	3
1313	Zborów	34	100304_2	489	0040	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
1314	Zborów	34	100304_2	489	0040	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1315	Zborów	34	100304_2	489	0040	g	2032	PF	NIE	19	0,21	3
1316	Zborów	39	100304_2	494	0040	g	2032	PF	NIE	218	2,40	2
1317	Zborów	39	100304_2	494	0040	g	2032	PF	NIE	107	1,18	3
1318	Zborów	42	100304_2	48/1	0040	g	2032	PF	NIE	462	5,08	3
1319	Zborów	43	100304_2	497	0040	g	2032	PF	NIE	212	2,33	3
1320	Zborów	43	100304_2	497	0040	g	2032	PF	NIE	45,5	0,50	3
1321	Zborów	43	100304_2	497	0040	g	2032	PF	NIE	66,5	0,73	3
1322	Zborów	44A	100304_2	49/5	0040	g	2032	PF	NIE	58	0,64	3
1323	Zborów	45	100304_2	500	0040	g	2032	PF	NIE	157	1,73	3
1324	Zborów	45	100304_2	500	0040	g	2032	PF	NIE	196	2,16	3
1325	Zborów	46	100304_2	501	0040	m-g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1326	Zborów	46	100304_2	501	0040	g	2032	PF	NIE	22	0,24	3
1327	Zborów	47	100304_2	50	0040	g	2032	PF	NIE	186	2,05	3
1328	Zborów	47	100304_2	50	0040	g	2032	PF	NIE	60	0,66	3
1329	Zborów	47	100304_2	50	0040	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
1330	Zborów	47	100304_2	50	0040	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
1331	Zborów	47	100304_2	50	0040	g	2032	PF	NIE	70	0,77	3
1332	Zborów	50	100304_2	51	0040	g	2032	PF	NIE	287	3,16	3
1333	Zborów	51	100304_2	504	0040	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
1334	Zborów	52	100304_2	505	0040	g	2032	PF	NIE	74	0,81	3
1335	Zborów	52	100304_2	505	0040	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3

1336	Zborów	53	100304_2	52	0040	g	2032	PF	NIE	403	4,43	3
1337	Zborów	54	100304_2	507	0040	m	2032	PF	NIE	119	1,31	3
1338	Zborów	54	100304_2	507	0040	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
1339	Zborów	55	100304_2	60	0040	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
1340	Zborów	56	100304_2	508/1	0040	g	2032	PF	NIE	98	1,08	3
1341	Zborów	56	100304_2	508/1	0040	g	2032	PF	NIE	266	2,93	3
1342	Zborów	56	100304_2	508/1	0040	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1343	Zborów	57	100304_2	506	0040	m	2032	PF	NIE	126	1,39	3
1344	Zborów	57	100304_2	506	0040	g	2032	PF	NIE	39	0,43	3
1345	Zborów	57	100304_2	506	0040	g	2032	PF	NIE	208	2,29	3
1346	Zborów	58	100304_2	509/1	0040	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
1347	Zborów	58	100304_2	509/1	0040	g	2032	PF	NIE	127	1,40	3
1348	Zborów	62	100304_2	68	0040	g	2032	PF	NIE	11	0,12	3
1349	Zborów	63	100304_2	70	0040	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
1350	Zborów	63	100304_2	70	0040	g	2032	PF	NIE	300	3,30	3
1351	Zborów	65	100304_2	510	0040	g	2032	PF	NIE	127	1,40	3
1352	Zborów	66	100304_2	62	0040	g	2032	PF	NIE	600	6,60	3
1353	Zborów	68	100304_2	63	0040	g	2032	PF	NIE	35	0,39	3
1354	Zborów	69	100304_2	512	0040	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1355	Zborów	70	100304_2	64	0040	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
1356	Zborów	70	100304_2	64	0040	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
1357	Zborów	70	100304_2	64	0040	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
1358	Zborów	71	100304_2	513	0040	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
1359	Zborów	72	100304_2	136, 137	0040	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1360	Zborów	72	100304_2	136, 137	0040	g	2032	PF	NIE	392	4,31	3
1361	Zborów	72	100304_2	136, 137	0040	g	2032	PF	NIE	319	3,51	3
1362	Zborów	73	100304_2	514	0040	g	2032	PF	NIE	98	1,08	3

1363	Zborów	73	100304_2	514	0040	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
1364	Zborów	74	100304_2	517	0040	m	2032	PF	NIE	146	1,61	3
1365	Zborów	74	100304_2	517	0040	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
1366	Zborów	74	100304_2	517	0040	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1367	Zborów	75	100304_2	138	0040	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1368	Zborów	77	100304_2	140	0040	m	2032	PF	NIE	179	1,97	3
1369	Zborów	77	100304_2	140	0040	g	2032	PF	NIE	163	1,79	3
1370	Zborów	78	100304_2	516	0040	m	2032	PF	NIE	147	1,62	3
1371	Zborów	78	100304_2	516	0040	g	2032	PF	NIE	10	0,11	3
1372	Zborów	78	100304_2	516	0040	g	2032	PF	NIE	41	0,45	3
1373	Zborów	78	100304_2	516	0040	g	2032	PF	NIE	48	0,53	3
1374	Zborów	78	100304_2	516	0040	g	2032	PF	NIE	40	0,44	3
1375	Zborów	78	100304_2	516	0040	s	2032	PF	NIE	70	0,77	1
1376	Zborów	80	100304_2	519	0040	m	2032	PF	NIE	154	1,69	3
1377	Zborów	80	100304_2	519	0040	g	2032	PF	NIE	111	1,22	3
1378	Zborów	80	100304_2	519	0040	g	2032	PF	NIE	196	2,16	3
1379	Zborów	80	100304_2	519	0040	g	2032	PF	NIE	29	0,32	3
1380	Zborów	84	100304_2	147	0040	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
1381	Zborów	85	100304_2	148	0040	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
1382	Zborów	85	100304_2	148	0040	g	2032	PF	NIE	35	0,39	3
1383	Zborów	85	100304_2	148	0040	g	2032	PF	NIE	35	0,39	3
1384	Zborów	85	100304_2	148	0040	g	2032	PF	NIE	354	3,89	3
1385	Zborów	85	100304_2	148	0040	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1386	Zborów	86	100304_2	145/1	0040	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
1387	Zborów	86	100304_2	145/1	0040	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
1388	Zborów	87	100304_2	524	0040	g	2032	PF	NIE	117	1,29	3
1389	Zborów	88	100304_2	146	0040	g	2032	PF	NIE	398	4,38	3

1390	Zborów	88	100304_2	146	0040	g	2032	PF	NIE	59	0,65	3
1391	Zborów	88	100304_2	146	0040	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
1392	Zborów	89	100304_2	526	0040	m	2032	PF	NIE	123	1,35	3
1393	Zborów	90	100304_2	149	0040	m	2032	PF	NIE	154	1,69	3
1394	Zborów	90	100304_2	149	0040	g	2032	PF	NIE	112	1,23	3
1395	Zborów	92	100304_2	529/1, 530	0040	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
1396	Zborów	92	100304_2	529/1, 530	0040	g	2032	PF	NIE	294	3,23	3
1397	Zborów	92	100304_2	529/1, 530	0040	g	2032	PF	NIE	204	2,24	3
1398	Zborów	92	100304_2	529/1, 530	0040	g	2032	PF	NIE	343	3,77	3
1399	Zborów	92	100304_2	529/2	0040	g	2032	PF	NIE	117	1,29	3
1400	Zborów	92	100304_2	529/2	0040	g	2032	PF	NIE	218	2,40	3
1401	Zborów	92	100304_2	529/2	0040	g	2032	PF	NIE	78	0,86	3
1402	Zborów	92	100304_2	529/2	0040	g	2032	PF	NIE	201	2,21	3
1403	Zborów	92	100304_2	529/2	0040	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
1404	Zborów	93	100304_2	150	0040	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
1405	Zborów	95	100304_2	152	0040	g	2032	PF	NIE	175	1,93	3
1406	Zborów	95	100304_2	152	0040	g	2032	PF	NIE	385	4,24	3
1407	Zborów	96	100304_2	529/2	0040	g	2032	PF	NIE	98	1,08	3
1408	Zborów	97	100304_2	153	0040	m	2032	PF	NIE	112	1,23	3
1409	Zborów	97	100304_2	153	0040	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
1410	Zborów	98	100304_2	170	0040	m	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1411	Zborów	98	100304_2	170	0040	g	2032	PF	NIE	336	3,70	3
1412	Zborów	99	100304_2	154	0040	m	2032	PF	NIE	154	1,69	3
1413	Zborów	99	100304_2	154	0040	g	2032	PF	NIE	151	1,66	3
1414	Zborów	99	100304_2	154	0040	g	2032	PF	NIE	54	0,59	3
1415	Zborów	99	100304_2	154	0040	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
1416	Zborów	99	100304_2	154	0040	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3

1417	Zborów	100	100304_2	155	0040	m	2032	PF	NIE	98	1,08	3
1418	Zborów	100	100304_2	155	0040	g	2032	PF	NIE	119	1,31	3
1419	Zborów	102	100304_2	171	0040	m	2032	PF	NIE	230	2,53	3
1420	Zborów	102	100304_2	171	0040	g	2032	PF	NIE	25	0,28	3
1421	Zborów	103	100304_2	532	0040	m	2032	PF	NIE	134	1,47	3
1422	Zborów	103	100304_2	532	0040	g	2032	PF	NIE	182	2,00	3
1423	Zborów	104	100304_2	533	0040	m	2032	PF	NIE	186	2,05	3
1424	Zborów	104	100304_2	533	0040	g	2032	PF	NIE	294	3,23	3
1425	Zborów	105	100304_2	536/7	0040	m	2032	PF	NIE	126	1,39	3
1426	Zborów	106	100304_2	172	0040	m	2032	PF	NIE	154	1,69	3
1427	Zborów	106	100304_2	172	0040	g	2032	PF	NIE	117	1,29	3
1428	Zborów	107	100304_2	536/3	0040	m	2032	PF	NIE	133	1,46	3
1429	Zborów	107	100304_2	536/3	0040	g	2032	PF	NIE	347	3,82	3
1430	Zborów	109	100304_2	711/2	0040	m-g	2032	PF	NIE	244	2,68	3
1431	Zborów	109	100304_2	711/2	0040	g	2032	PF	NIE	40	0,44	3
1432	Zborów	109	100304_2	711/2	0040	g	2032	PF	NIE	378	4,16	3
1433	Zborów	109A	100304_2	711/1	0040	m	2032	PF	NIE	212	2,33	3
1434	Zborów	109A	100304_2	711/1	0040	g	2032	PF	NIE	118	1,30	3
1435	Zborów	110	100304_2	754/1	0040	m	2032	PF	NIE	28	0,31	3
1436	Zborów	110	100304_2	754/1	0040	g	2032	PF	NIE	185	2,04	3
1437	Zborów	110	100304_2	754/1	0040	g	2032	PF	NIE	14	0,15	3
1438	Zborów	110	100304_2	754/1	0040	g	2032	PF	NIE	29	0,32	3
1439	Zborów	112	100304_2	759	0040	g	2032	PF	NIE	35	0,39	3
1440	Zborów	112	100304_2	759	0040	s	2032	PF	TAK	84	0,92	1
1441	Zborów	113	100304_2	764/2	0040	m	2032	PF	NIE	25	0,28	3
1442	Zborów	113	100304_2	764/2	0040	g	2032	PF	NIE	54	0,59	3
1443	Zborów	114	100304_2		0040	m	2032	PF	NIE	139	1,53	3

	<b>Ochle</b>											
1444	Ochle	2	100304_2	180	0018	m	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1445	Ochle	2	100304_2	180	0018	g	2032	PF	NIE	44	0,48	3
1446	Ochle	3	100304_2	185/2	0018	g	2032	PF	NIE	109	1,20	3
1447	Ochle	5	100304_2	322	0018	g	2032	PF	NIE	392	4,31	3
1448	Ochle	5	100304_2	322	0018	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1449	Ochle	5	100304_2	322	0018	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1450	Ochle	6	100304_2	173/3	0018	g	2032	PF	NIE	182	2,00	3
1451	Ochle	7	100304_2	172/1	0018	g	2032	PF	NIE	164	1,80	3
1452	Ochle	11	100304_2	166/2	0018	m	2032	PF	NIE	115	1,27	3
1453	Ochle	15	100304_2	159	0018	m	2032	PF	NIE	185	2,04	3
1454	Ochle	15	100304_2	159	0018	g	2032	PF	NIE	127	1,40	3
1455	Ochle	19	100304_2	144	0018	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
1456	Ochle	20	100304_2	143	0018	g	2032	PF	NIE	137	1,51	3
1457	Ochle	21	100304_2	127/1	0018	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1458	Ochle	21	100304_2	127/1	0018	g	2032	PF	NIE	143	1,57	3
1459	Ochle	21	100304_2	127/1	0018	g	2032	PF	NIE	8	0,09	3
1460	Ochle	22	100304_2	125	0018	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
1461	Ochle	23	100304_2	124	0018	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
1462	Ochle	24	100304_2	120	0018	g	2032	PF	NIE	238	2,62	3
1463	Ochle	27	100304_2	201	0018	g	2032	PF	NIE	30	0,33	3
1464	Ochle	27	100304_2	201	0018	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
1465	Ochle	30	100304_2	207	0018	g	2032	PP	NIE	160	1,76	3
1466	Ochle	30	100304_2	207	0018	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1467	Ochle	32	100304_2	241/1	0018	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
1468	Ochle	32	100304_2	241/1	0018	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1469	Ochle	32	100304_2	241/1	0018	g	2032	PF	NIE	227	2,50	3



1470	Ochle	33	100304_2	242/1	0018	g	2032	PF	NIE	94	1,03	3
1471	Ochle	33	100304_2	242/1	0018	g	2032	PF	NIE	437	4,81	3
1472	Ochle	33	100304_2	242/1	0018	g	2032	PF	NIE	190	2,09	3
1473	Ochle	33A	100304_2	252/2	0018	m	2032	PF	NIE	185	2,04	3
1474	Ochle	34	100304_2	244, 245	0018	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
1475	Ochle	34	100304_2	244, 245	0018	g	2032	PF	NIE	186	2,05	3
1476	Ochle	36	100304_2	285	0018	g	2032	PF	NIE	408	4,49	3
1477	Ochle	36	100304_2	285	0018	g	2032	PF	NIE	218	2,40	3
1478	Ochle	36	100304_2	285	0018	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1479	Ochle	37	100304_2	286	0018	g	2032	PF	NIE	370	4,07	3
1480	Ochle	38	100304_2	287/2	0018	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1481	Ochle	39	100304_2	288/1, 288/2	0018	g	2032	PF	NIE	350	3,85	3
1482	Ochle	39	100304_2	288/1, 288/2	0018	g	2032	PF	NIE	26	0,29	3
1483	Ochle	40	100304_2	290	0018	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1484	Ochle	41A	100304_2	212/2	0018	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
1485	Ochle	41A	100304_2	212/2	0018	g	2032	PF	NIE	40	0,44	3
1486	Ochle	44	100304_2	296	0018	g	2032	PF	NIE	196	2,16	3
1487	Ochle	45	100304_2	217/1	0018	s	2032	PF	NIE	85	0,94	1
1488	Ochle	46	100304_2	299	0018	g	2032	PF	NIE	364	4,00	3
1489	Ochle	49	100304_2	228/2, 228/3	0018	m	2032	PF	NIE	109	1,20	3
1490	Ochle	51	100304_2	228/1	0018	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
1491	Ochle	51	100304_2	228/1	0018	g	2032	PF	NIE	174	1,91	3
1492	Ochle	57	100304_2	222/1	0018	m-g	2032	PF	NIE	313	3,44	3
1493	Ochle	57	100304_2	222/1	0018	g	2032	PF	NIE	217	2,39	3
1494	Ochle	58	100304_2	314/1	0018	g	2032	PF	NIE	190	2,09	3
1495	Ochle	58	100304_2	314/1	0018	g	2032	PF	NIE	345	3,80	3
	<b>Ochle Kolonia</b>											

1496	Ochle Kolonia	1	100304_2	97	0019	m	2032	PF	NIE	22	0,24	3
1497	Ochle Kolonia	3	100304_2	101/1, 101/2	0019	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
1498	Ochle Kolonia	5	100304_2	25	0019	g	2032	PF	NIE	180	1,98	3
1499	Ochle Kolonia	5	100304_2	25	0019	g	2032	PF	NIE	392	4,31	3
1500	Ochle Kolonia	6	100304_2	27	0019	m	2032	PF	NIE	113	1,24	3
1501	Ochle Kolonia	6	100304_2	27	0019	g	2032	PF	NIE	109	1,20	3
1502	Ochle Kolonia	7	100304_2	28	0019	g	2032	PF	NIE	122	1,34	3
1503	Ochle Kolonia	7	100304_2	28	0019	g	2032	PF	NIE	364	4,00	3
1504	Ochle Kolonia	9	100304_2	33	0019	m	2032	PF	NIE	235	2,59	3
1505	Ochle Kolonia	13	100304_2	188/1	0019	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1506	Ochle Kolonia	14	100304_2	59	0019	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
1507	Ochle Kolonia	14	100304_2	59	0019	g	2032	PF	NIE	420	4,62	3
1508	Ochle Kolonia	15	100304_2	191/1, 191/2	0019	m	2032	PF	NIE	120	1,32	3
1509	Ochle Kolonia	15	100304_2	191/1, 191/2	0019	g	2032	PF	NIE	25	0,28	3
1510	Ochle Kolonia	15	100304_2	191/1, 191/2	0019	g	2032	PF	NIE	16	0,18	3
1511	Ochle Kolonia	15	100304_2	191/1, 191/2	0019	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1512	Ochle Kolonia	16	100304_2	67	0019	g	2032	PF	NIE	120	1,32	3
1513	Ochle Kolonia	16	100304_2	67	0019	g	2032	PF	NIE	395	4,35	3
1514	Ochle Kolonia	18	100304_2	81	0019	g	2032	PF	NIE	318	3,50	3
1515	Ochle Kolonia	18	100304_2	81	0019	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
1516	Ochle Kolonia	18	100304_2	81	0019	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3
1517	Ochle Kolonia	18	100304_2	81	0019	g	2032	PF	NIE	112	1,23	3
1518	Ochle Kolonia	19	100304_2	93	0019	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1519	Ochle Kolonia	20	100304_2	94/1, 94/2, 95	0019	i	2032	PF	NIE	1141	12,55	3
1520	Ochle Kolonia	21	100304_2	308, 309	0019	g	2032	PF	NIE	350	3,85	3
1521	Ochle Kolonia	21	100304_2	307, 308	0019	g	2032	PF	NIE	198	2,18	3
1522	Ochle Kolonia	21	100304_2	307, 308	0019	g	2032	PF	NIE	425	4,68	3

1523	Ochle Kolonia	23	100304_2	293	0019	m	2032	PF	NIE	160	1,76	3
1524	Ochle Kolonia	23	100304_2	293	0019	g	2032	PF	NIE	190	2,09	3
1525	Ochle Kolonia	23	100304_2	293	0019	g	2032	PF	NIE	406	4,47	3
1526	Ochle Kolonia	23	100304_2	293	0019	g	2032	PF	NIE	35	0,39	3
1527	Ochle Kolonia	24	100304_2	303/1	0019	m	2032	PF	NIE	176	1,94	3
1528	Ochle Kolonia	25	100304_2	287	0019	m-g	2032	PF	NIE	336	3,70	3
1529	Ochle Kolonia	25	100304_2	287	0019	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
1530	Ochle Kolonia	25	100304_2	287	0019	g	2032	PF	NIE	207	2,28	3
1531	Ochle Kolonia	27	100304_2	317	0019	g	2032	PF	NIE	73	0,80	3
1532	Ochle Kolonia	27	100304_2	317	0019	g	2032	PF	NIE	260	2,86	3
1533	Ochle Kolonia	27	100304_2	317	0019	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
1534	Ochle Kolonia	28	100304_2	264	0019	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3
1535	Ochle Kolonia	28	100304_2	264	0019	g	2032	PF	NIE	336	3,70	3
1536	Ochle Kolonia	29	100304_2	262	0019	g	2032	PF	NIE	151	1,66	3
1537	Ochle Kolonia	29	100304_2	262	0019	g	2032	PF	NIE	235	2,59	3
1538	Ochle Kolonia	30	100304_2	280	0019	g	2032	PF	NIE	142	1,56	3
1539	Ochle Kolonia	30	100304_2	280	0019	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
1540	Ochle Kolonia	31	100304_2	301	0019	m	2032	PF	NIE	107	1,18	3
1541	Ochle Kolonia	31	100304_2	301	0019	g	2032	PF	NIE	35	0,39	3
	<b>Witoldów</b>											
1542	Witoldów	1	100304_2	112	0035	g	2032	PF	NIE	120	1,32	3
1543	Witoldów	1	100304_2	112	0035	g	2032	PF	NIE	145	1,60	3
1544	Witoldów	1	100304_2	112	0035	g	2032	PF	NIE	58	0,64	3
1545	Witoldów	3	100304_2	108/1	0035	m	2032	PF	NIE	67	0,74	3
1546	Witoldów	5	100304_2	106/1	0035	m	2032	PF	NIE	70	0,77	3
1547	Witoldów	7	100304_2	101	0035	g	2032	PF	NIE	200	2,20	3
1548	Witoldów	9	100304_2	100	0035	m	2032	PF	NIE	176	1,94	3

1549	Witoldów	10	100304_2	99	0035	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
1550	Witoldów	11	100304_2	95	0035	m	2032	PF	NIE	124	1,36	3
1551	Witoldów	13	100304_2	93	0035	m	2032	PF	NIE	56	0,62	3
1552	Witoldów	14	100304_2	60	0035	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
1553	Witoldów	15	100304_2	92	0035	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
1554	Witoldów	15	100304_2	92	0035	g	2032	PF	NIE	208	2,29	3
1555	Witoldów	15	100304_2	92	0035	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
1556	Witoldów	15	100304_2	92	0035	g	2032	PF	NIE	145	1,60	3
1557	Witoldów	16	100304_2	91	0035	m	2032	PF	NIE	120	1,32	3
1558	Witoldów	16	100304_2	91	0035	g	2032	PF	NIE	166	1,83	3
1559	Witoldów	16	100304_2	91	0035	g	2032	PF	NIE	49	0,54	3
1560	Witoldów	17	100304_2	89	0035	m	2032	PF	NIE	110	1,21	3
1561	Witoldów	17	100304_2	89	0035	g	2032	PF	NIE	200	2,20	3
1562	Witoldów	18	100304_2	88	0035	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1563	Witoldów	18	100304_2	88	0035	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
1564	Witoldów	19	100304_2	72	0035	g	2032	PF	NIE	80	0,88	3
1565	Witoldów	19	100304_2	72	0035	g	2032	PF	NIE	76	0,84	3
1566	Witoldów	19	100304_2	72	0035	g	2032	PF	NIE	420	4,62	3
1567	Witoldów	19	100304_2	72	0035	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1568	Witoldów	20	100304_2	71	0035	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
1569	Witoldów	22	100304_2	3/1	0035	g	2032	PF	NIE	157	1,73	3
	<b>Podgórze</b>											
1570	Podgórze	2	100304_2	192	0022	n	2032	PF	NIE	231	2,54	3
1571	Podgórze	3	100304_2	190	0022	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3
1572	Podgórze	3	100304_2	190	0022	g	2032	PF	NIE	223	2,45	3
1573	Podgórze	3	100304_2	190	0022	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
1574	Podgórze	5	100304_2	187	0022	g	2032	PF	NIE	350	3,85	3

1575	Podgórze	5	100304_2	187	0022	g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
1576	Podgórze	6	100304_2	186	0022	m	2032	PF	NIE	113	1,24	3
1577	Podgórze	8	100304_2	238	0022	g	2032	PF	NIE	130	1,43	3
1578	Podgórze	8	100304_2	238	0022	g	2032	PF	NIE	386	4,25	3
1579	Podgórze	10	100304_2	183	0022	m	2032	PF	NIE	42	0,46	3
1580	Podgórze	10	100304_2	183	0022	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
1581	Podgórze	10	100304_2	183	0022	g	2032	PF	NIE	30	0,33	3
1582	Podgórze	11	100304_2	182	0022	g	2032	PF	NIE	112	1,23	3
1583	Podgórze	12	100304_2	233	0022	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
1584	Podgórze	12	100304_2	233	0022	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1585	Podgórze	12	100304_2	233	0022	g	2032	PF	NIE	246	2,71	3
1586	Podgórze	13	100304_2	181	0022	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
1587	Podgórze	13	100304_2	181	0022	g	2032	PF	NIE	193	2,12	3
1588	Podgórze	14	100304_2	180	0022	g	2032	PF	NIE	200	2,20	3
1589	Podgórze	15	100304_2	229	0022	g	2032	PF	NIE	31	0,34	3
1590	Podgórze	15	100304_2	229	0022	g	2032	PF	NIE	354	3,89	3
1591	Podgórze	15	100304_2	229	0022	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1592	Podgórze	16	100304_2	179	0022	m	2032	PF	NIE	182	2,00	3
1593	Podgórze	16	100304_2	179	0022	g	2032	PF	NIE	182	2,00	3
1594	Podgórze	17	100304_2	226	0022	g	2032	PF	NIE	123	1,35	3
1595	Podgórze	18	100304_2	158	0022	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1596	Podgórze	18	100304_2	158	0022	g	2032	PF	NIE	200	2,20	3
1597	Podgórze	19	100304_2	222	0022	m	2032	PP	NIE	110	1,21	3
1598	Podgórze	19	100304_2	222	0022	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
1599	Podgórze	20	100304_2	157	0022	m	2032	PF	NIE	75	0,83	3
1600	Podgórze	20	100304_2	157	0022	g	2032	PF	NIE	70	0,77	3
1601	Podgórze	21	100304_2	221	0022	g	2032	PF	NIE	294	3,23	3

1602	Podgórze	21	100304_2	221	0022	g	2032	PF	NIE	68	0,75	3
1603	Podgórze	22	100304_2	156	0022	g	2032	PF	NIE	30	0,33	3
1604	Podgórze	22	100304_2	156	0022	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1605	Podgórze	22	100304_2	156	0022	g	2032	PF	NIE	134	1,47	3
1606	Podgórze	23	100304_2	220	0022	m	2032	PF	NIE	313	3,44	3
1607	Podgórze	23	100304_2	220	0022	m	2032	PF	NIE	141	1,55	3
1608	Podgórze	24	100304_2	155	0022	g	2032	PP	NIE	228	2,51	3
1609	Podgórze	25	100304_2	218	0022	m	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1610	Podgórze	25	100304_2	218	0022	g	2032	PF	NIE	175	1,93	3
1611	Podgórze	25	100304_2	218	0022	g	2032	PF	NIE	133	1,46	3
1612	Podgórze	25	100304_2	218	0022	g	2032	PF	NIE	380	4,18	3
1613	Podgórze	26	100304_2	178/1	0022	g	2032	PF	NIE	538	5,92	3
1614	Podgórze	26	100304_2	178/1	0022	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
1615	Podgórze	26	100304_2	178/1	0022	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1616	Podgórze	26	100304_2	178/1	0022	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
1617	Podgórze	26	100304_2	178/1	0022	g	2032	PF	NIE	79	0,87	3
1618	Podgórze	26	100304_2	178/1	0022	g	2032	PF	NIE	14	0,15	3
1619	Podgórze	29	100304_2	194	0022	g	2032	PF	NIE	226	2,49	3
1620	Podgórze	29	100304_2	194	0022	g	2032	PF	NIE	254	2,79	3
1621	Podgórze	30	100304_2	131/3	0022	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
1622	Podgórze	30	100304_2	131/3	0022	g	2032	PF	NIE	362	3,98	3
	<b>Zawady</b>											
1623	Zawady	1	100304_2	595	0038	m	2032	PF	NIE	88	0,97	3
1624	Zawady	3A	100304_2	745	0038	m	2032	PF	NIE	255	2,81	3
1625	Zawady	5	100304_2	343	0038	g	2032	PF	NIE	245	2,70	3
1626	Zawady	5A	100304_2	472, 473	0038	g	2032	PF	NIE	49	0,54	3
1627	Zawady	6	100304_2	340/1, 340/2	0038	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3

1628	Zawady	6	100304_2	340/1, 340/2	0038	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1629	Zawady	8	100304_2	338	0038	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1630	Zawady	8	100304_2	338	0038	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
1631	Zawady	8	100304_2	338	0038	g	2032	PF	NIE	151	1,66	3
1632	Zawady	9	100304_2	335, 336	0038	m	2032	PF	NIE	210	2,31	3
1633	Zawady	9	100304_2	335, 336	0038	m	2032	PF	NIE	110	1,21	3
1634	Zawady	9	100304_2	335, 336	0038	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
1635	Zawady	9	100304_2	335, 336	0038	g	2032	PF	NIE	630	6,93	3
1636	Zawady	10	100304_2	333	0038	g	2032	PF	NIE	20	0,22	3
1637	Zawady	10	100304_2	333	0038	g	2032	PF	NIE	630	6,93	3
1638	Zawady	11	100304_2	332/3	0038	g	2032	PF	NIE	60	0,66	3
1639	Zawady	11	100304_2	332/3	0038	g	2032	PF	NIE	117	1,29	3
1640	Zawady	12	100304_2	331	0038	m	2032	PF	NIE	218	2,40	3
1641	Zawady	12	100304_2	331	0038	i	2032	PF	NIE	300	3,30	3
1642	Zawady	14	100304_2	328	0038	g	2032	PF	NIE	135	1,49	3
1643	Zawady	15	100304_2	456	0038	g	2032	PF	NIE	91	1,00	3
1644	Zawady	15	100304_2	456	0038	g	2032	PF	NIE	117	1,29	3
1645	Zawady	16	100304_2	326/2	0038	g	2032	PF	NIE	120	1,32	3
1646	Zawady	19	100304_2	322	0038	m	2032	PF	NIE	130	1,43	3
1647	Zawady	19	100304_2	322	0038	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1648	Zawady	19	100304_2	322	0038	g	2032	PF	NIE	336	3,70	3
1649	Zawady	19	100304_2	322	0038	g	2032	PF	NIE	260	2,86	3
1650	Zawady	19	100304_2	322	0038	g	2032	PF	NIE	10	0,11	3
1651	Zawady	20	100304_2	321	0038	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
1652	Zawady	21	100304_2	320/1	0038	m	2032	PF	NIE	60	0,66	3
1653	Zawady	26	100304_2	312	0038	g	2032	PF	NIE	70	0,77	3
1654	Zawady	27	100304_2	311/2	0038	g	2032	PF	NIE	39	0,43	3

1655	Zawady	28	100304_2	309/1	0038	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
1656	Zawady	28	100304_2	309/1	0038	g	2032	PF	NIE	148,5	1,63	3
1657	Zawady	29	100304_2	307	0038	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
1658	Zawady	29	100304_2	307	0038	g	2032	PF	NIE	130	1,43	3
1659	Zawady	30	100304_2	305	0038	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
1660	Zawady	34	100304_2	289/1	0038	g	2032	PF	NIE	45	0,50	3
1661	Zawady	35	100304_2	287/3	0038	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
1662	Zawady	35	100304_2	287/3	0038	g	2032	PF	NIE	90	0,99	3
1663	Zawady	35	100304_2	287/3	0038	g	2032	PF	NIE	11	0,12	3
1664	Zawady	36	100304_2	428	0038	g	2032	PF	NIE	35	0,39	3
1665	Zawady	36	100304_2	428	0038	g	2032	PF	NIE	29	0,32	3
1666	Zawady	41	100304_2	416	0038	g	2032	PF	NIE	31	0,34	2
1667	Zawady	43	100304_2	276, 277, 278	0038	g	2032	PF	NIE	134	1,47	3
1668	Zawady	43	100304_2	276, 277, 278	0038	g	2032	PF	NIE	188	2,07	3
1669	Zawady	44	100304_2	273/1	0038	m	2032	PF	NIE	90	0,99	3
1670	Zawady	44	100304_2	273/1	0038	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
1671	Zawady	44	100304_2	273/1	0038	g	2032	PF	NIE	138	1,52	3
1672	Zawady	46	100304_2	271	0038	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1673	Zawady	46	100304_2	271	0038	g	2032	PF	NIE	109	1,20	3
1674	Zawady	46	100304_2	271	0038	g	2032	PF	NIE	246	2,71	3
1675	Zawady	47	100304_2	270	0038	g	2032	PF	NIE	196	2,16	3
1676	Zawady	47	100304_2	270	0038	g	2032	PF	NIE	231	2,54	3
1677	Zawady	47	100304_2	270	0038	g	2032	PF	NIE	40	0,44	3
1678	Zawady	48	100304_2	397	0038	m	2032	PF	NIE	40	0,44	3
1679	Zawady	48	100304_2	397	0038	s	2032	PF	NIE	22	0,24	1
1680	Zawady	49	100304_2	269/2	0038	m	2032	PF	NIE	80	0,88	3
1681	Zawady	49	100304_2	269/2	0038	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3



1682	Zawady	49	100304_2	269/2	0038	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3
1683	Zawady	50	100304_2	266, 267, 268	0038	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
1684	Zawady	50	100304_2	266, 267, 268	0038	g	2032	PF	NIE	392	4,31	3
1685	Zawady	50	100304_2	266, 267, 268	0038	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1686	Zawady	52	100304_2	264	0038	g	2032	PF	NIE	151	1,66	3
1687	Zawady	52	100304_2	264	0038	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
1688	Zawady	53	100304_2	263	0038	g	2032	PF	NIE	120	1,32	3
1689	Zawady	53	100304_2	263	0038	g	2032	PF	NIE	120	1,32	3
1690	Zawady	54	100304_2	262/3	0038	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1691	Zawady	55	100304_2	261	0038	g	2032	PF	NIE	120	1,32	3
1692	Zawady	56	100304_2	260	0038	g	2032	PF	NIE	30	0,33	3
1693	Zawady	56	100304_2	260	0038	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
1694	Zawady	56	100304_2	259	0038	g	2032	PF	NIE	105	1,16	3
1695	Zawady	57	100304_2	386	0038	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1696	Zawady	57	100304_2	386	0038	g	2032	PF	NIE	20	0,22	3
1697	Zawady	58	100304_2	258	0038	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
1698	Zawady	58	100304_2	258	0038	g	2032	PF	NIE	147	1,62	3
1699	Zawady	59	100304_2	257	0038	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
1700	Zawady	59	100304_2	257	0038	g	2032	PF	NIE	147	1,62	3
1701	Zawady	60	100304_2	255	0038	g	2032	PF	NIE	190	2,09	3
1702	Zawady	65	100304_2	369/1	0038	m	2032	PF	NIE	110	1,21	3
1703	Zawady	67	100304_2	227	0038	g	2032	PF	NIE	185	2,04	3
1704	Zawady	68	100304_2	368	0038	g	2032	PF	NIE	145	1,60	3
1705	Zawady	70	100304_2	223	0038	g	2032	PF	NIE	456	5,02	3
1706	Zawady	71	100304_2	221, 221/1	0038	g	2032	PF	NIE	302	3,32	3
1707	Zawady	71	100304_2	221, 221/1	0038	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
1708	Zawady	72	100304_2	218, 219, 220	0038	g	2032	PF	NIE	175	1,93	3

1709	Zawady	72	100304_2	218, 219, 220	0038	g	2032	PF	NIE	164	1,80	3
1710	Zawady	72	100304_2	218, 219, 220	0038	g	2032	PF	NIE	378	4,16	3
1711	Zawady	74	100304_2	356	0038	g	2032	PF	NIE	61	0,67	3
1712	Zawady	74	100304_2	356	0038	g	2032	PF	NIE	164	1,80	3
1713	Zawady	75	100304_2	215	0038	m	2032	PF	NIE	115	1,27	3
1714	Zawady	75	100304_2	215	0038	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1715	Zawady	77	100304_2	213/1	0038	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
1716	Zawady	78	100304_2	212	0038	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1717	Zawady	79	100304_2	210	0038	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
1718	Zawady	79	100304_2	210	0038	g	2032	PF	NIE	123	1,35	3
1719	Zawady	79	100304_2	210	0038	g	2032	PF	NIE	196	2,16	3
	<b>Kolonia Zawady</b>											
1720	Kolonia Zawady	8	100304_2	213	0039	m	2032	PF	NIE	196	2,16	3
1721	Kolonia Zawady	8	100304_2	213	0039	g	2032	PF	NIE	135	1,49	3
1722	Kolonia Zawady	18	100304_2	271/2	0039	g	2032	PF	NIE	104	1,14	3
1723	Kolonia Zawady	20	100304_2	222/1	0039	m	2032	PP	NIE	20	0,22	3
1724	Kolonia Zawady	29	100304_2	231/6, 231/7	0039	m	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1725	Kolonia Zawady	29	100304_2	231/6, 231/7	0039	g	2032	PF	NIE	38	0,42	3
1726	Kolonia Zawady	29	100304_2	231/6, 231/7	0039	g	2032	PF	NIE	88	0,97	3
1727	Kolonia Zawady	32	100304_2	277	0039	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
1728	Kolonia Zawady	35	100304_2	242/1	0039	m	2032	PF	NIE	112	1,23	3
1729	Kolonia Zawady	37	100304_2	245/1	0039	m	2032	PF	NIE	126	1,39	3
1730	Kolonia Zawady	38	100304_2	246/1	0039	g	2032	PF	NIE	17	0,19	3
1731	Kolonia Zawady	38	100304_2	246/1	0039	s	2032	PF	NIE	10	0,11	1
1732	Kolonia Zawady	46B	100304_2	349/5	0039	m	2032	PF	NIE	246	2,71	3
1733	Kolonia Zawady	46A	100304_2	349/3	0039	m	2032	PF	NIE	201	2,21	3
1734	Kolonia Zawady	47	100304_2	348	0039	g	2032	PF	NIE	110	1,21	3

1735	Kolonia Zawady	47	100304_2	348	0039	g	2032	PF	NIE	135	1,49	3
1736	Kolonia Zawady	48	100304_2	346/1	0039	g	2032	PF	NIE	336	3,70	3
1737	Kolonia Zawady	48	100304_2	346/1	0039	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
1738	Kolonia Zawady	50	100304_2	343	0039	m	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1739	Kolonia Zawady	51	100304_2	327/1	0039	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
1740	Kolonia Zawady	51	100304_2	327/1	0039	g	2032	PF	NIE	30	0,33	3
1741	Kolonia Zawady	51	100304_2	327/1	0039	g	2032	PF	NIE	14	0,15	3
1742	Kolonia Zawady	56	100304_2	145	0039	g	2032	PF	NIE	105	1,16	3
1743	Kolonia Zawady	56	100304_2	145	0039	g	2032	PF	NIE	302	3,32	3
1744	Kolonia Zawady	60	100304_2	136/3	0039	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
1745	Kolonia Zawady	61	100304_2	135/1	0039	m	2032	PP	NIE	100	1,10	3
1746	Kolonia Zawady	61	100304_2	135/1	0039	g	2032	PF	NIE	22	0,24	3
1747	Kolonia Zawady	61	100304_2	135/1	0039	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
1748	Kolonia Zawady	64	100304_2	118/1	0039	g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
1749	Kolonia Zawady	65	100304_2	115	0039	m	2032	PF	NIE	252	2,77	3
1750	Kolonia Zawady	65	100304_2	115	0039	g	2032	PF	NIE	201	2,21	3
1751	Kolonia Zawady	65	100304_2	115	0039	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1752	Kolonia Zawady	67	100304_2	49, 51	0039	m	2032	PF	NIE	123	1,35	3
1753	Kolonia Zawady	67	100304_2	49, 51	0039	g	2032	PF	NIE	70	0,77	3
1754	Kolonia Zawady	67	100304_2	49, 51	0039	g	2032	PF	NIE	73	0,80	3
	<b>Rogózno</b>											
1755	Rogózno	1	100304_2	365/4	0025	m	2032	PF	NIE	118	1,30	3
1756	Rogózno	1	100304_2	365/4	0025	g	2032	PF	NIE	68	0,75	3
1757	Rogózno	1	100304_2	365/4	0025	g	2032	PF	NIE	180	1,98	3
1758	Rogózno	1	100304_2	365/4	0025	g	2032	PF	NIE	112	1,23	3
1759	Rogózno	3	100304_2	1022	0025	g	2032	PF	NIE	143	1,57	3
1760	Rogózno	3	100304_2	1022	0025	g	2032	PF	NIE	216	2,38	3

1761	Rogózno	3	100304_2	1022	0025	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1762	Rogózno	3	100304_2	1022	0025	g	2032	PF	NIE	240	2,64	3
1763	Rogózno	3	100304_2	1022	0025	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1764	Rogózno	3A	100304_2	360	0025	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1765	Rogózno	4	100304_2	920	0025	g	2032	PF	NIE	245	2,70	3
1766	Rogózno	6	100304_2	955	0025	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
1767	Rogózno	6	100304_2	955	0025	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
1768	Rogózno	6	100304_2	955	0025	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
1769	Rogózno	6	100304_2	955	0025	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
1770	Rogózno	7	100304_2	1349	0025	g	2032	PF	NIE	213	2,34	3
1771	Rogózno	7	100304_2	1349	0025	g	2032	PF	NIE	196	2,16	3
1772	Rogózno	7	100304_2	1349	0025	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
1773	Rogózno	7	100304_2	1349	0025	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
1774	Rogózno	7	100304_2	1349	0025	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
1775	Rogózno	9	100304_2	1351	0025	m	2032	PF	NIE	92	1,01	3
1776	Rogózno	9	100304_2	1351	0025	m	2032	PF	NIE	76	0,84	3
1777	Rogózno	13	100304_2	351	0025	m	2032	PF	NIE	117	1,29	3
1778	Rogózno	13	100304_2	351	0025	m	2032	PF	NIE	176	1,94	3
1779	Rogózno	13	100304_2	351	0025	g	2032	PF	NIE	40	0,44	3
1780	Rogózno	14	100304_2	607	0025	m	2032	PF	NIE	126	1,39	3
1781	Rogózno	15	100304_2	350	0025	m-g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
1782	Rogózno	15	100304_2	350	0025	g	2032	PF	NIE	238	2,62	3
1783	Rogózno	16	100304_2	606	0025	g	2032	PF	NIE	20	0,22	3
1784	Rogózno	16	100304_2	606	0025	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1785	Rogózno	18	100304_2	605	0025	g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
1786	Rogózno	19	100304_2	605	0025	g	2032	PF	NIE	109	1,20	3
1787	Rogózno	22	100304_2	187	0025	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3

1788	Rogózno	23	100304_2	186	0025	m	2032	PF	NIE	158	1,74	3
1789	Rogózno	23	100304_2	186	0025	g	2032	PF	NIE	49	0,54	3
1790	Rogózno	24	100304_2	602	0025	m	2032	PF	NIE	78	0,86	3
1791	Rogózno	26	100304_2	600	0025	m	2032	PF	NIE	106	1,17	3
1792	Rogózno	26	100304_2	600	0025	g	2032	PF	NIE	83	0,91	3
1793	Rogózno	28	100304_2	595	0025	m	2032	PF	NIE	286	3,15	3
1794	Rogózno	28	100304_2	595	0025	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
1795	Rogózno	28	100304_2	595	0025	g	2032	PF	NIE	35	0,39	3
1796	Rogózno	30	100304_2	533/1	0025	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1797	Rogózno	30	100304_2	533/1	0025	g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
1798	Rogózno	30	100304_2	533/1	0025	s	2032	PF	NIE	84	0,92	1
1799	Rogózno	31	100304_2	533/2	0025	m	2032	PF	NIE	36	0,40	3
1800	Rogózno	32	100304_2	526	0025	g	2032	PF	NIE	16	0,18	3
1801	Rogózno	32	100304_2	526	0025	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3
1802	Rogózno	36	100304_2	589, 591	0025	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1803	Rogózno	42	100304_2	624/1	0025	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
1804	Rogózno	45	100304_2	629	0025	m	2032	PF	NIE	67	0,74	3
1805	Rogózno	45	100304_2	629	0025	g	2032	PF	NIE	70	0,77	3
1806	Rogózno	45	100304_2	629	0025	g	2032	PF	NIE	73	0,80	3
1807	Rogózno	46	100304_2	629	0025	m	2032	PF	NIE	49	0,54	3
1808	Rogózno	46	100304_2	629	0025	g	2032	PF	NIE	134	1,47	3
1809	Rogózno	46	100304_2	629	0025	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
1810	Rogózno	46	100304_2	629	0025	g	2032	PF	NIE	35	0,39	3
1811	Rogózno	47	100304_2	631	0025	m	2032	PF	NIE	203	2,23	3
1812	Rogózno	48	100304_2	633	0025	m	2032	PF	NIE	203	2,23	3
1813	Rogózno	48	100304_2	633	0025	g	2032	PF	NIE	39	0,43	3
1814	Rogózno	50	100304_2	635	0025	m	2032	PF	NIE	157	1,73	3

1815	Rogózno	51	100304_2	636	0025	m-g	2032	PF	NIE	350	3,85	3
1816	Rogózno	51	100304_2	636	0025	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
1817	Rogózno	52	100304_2	637/1	0025	m	2032	PF	NIE	182	2,00	3
1818	Rogózno	52	100304_2	637/1	0025	g	2032	PF	NIE	16	0,18	3
1819	Rogózno	52	100304_2	637/1	0025	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
1820	Rogózno	52	100304_2	637/1	0025	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
1821	Rogózno	54	100304_2	915	0025	m	2032	PF	NIE	153	1,68	3
1822	Rogózno	54	100304_2	915	0025	g	2032	PF	NIE	76	0,84	3
1823	Rogózno	55	100304_2	914	0025	g	2032	PF	NIE	78	0,86	3
1824	Rogózno	59	100304_2	897/1	0025	m	2032	PF	NIE	88	0,97	3
1825	Rogózno	61	100304_2	891	0025	m	2032	PF	NIE	115	1,27	3
1826	Rogózno	61	100304_2	891	0025	g	2032	PF	NIE	13	0,14	3
1827	Rogózno	61	100304_2	891	0025	g	2032	PF	NIE	15	0,17	3
1828	Rogózno	61	100304_2	891	0025	g	2032	PF	NIE	22	0,24	3
1829	Rogózno	62	100304_2	890	0025	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
1830	Rogózno	62	100304_2	890	0025	g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
1831	Rogózno	62	100304_2	890	0025	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
1832	Rogózno	62A	100304_2	830/4	0025	m	2032	PF	NIE	123	1,35	3
1833	Rogózno	63	100304_2	889	0025	g	2032	PF	NIE	190	2,09	3
1834	Rogózno	64	100304_2	887	0025	g	2032	PF	NIE	286	3,15	3
1835	Rogózno	65	100304_2	884	0025	m	2032	PF	NIE	132	1,45	3
1836	Rogózno	65	100304_2	884	0025	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
1837	Rogózno	66	100304_2	881	0025	g	2032	PF	NIE	59	0,65	3
1838	Rogózno	66	100304_2	881	0025	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
1839	Rogózno	66	100304_2	881	0025	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1840	Rogózno	68	100304_2	875	0025	g	2032	PF	NIE	45	0,50	3
1841	Rogózno	68	100304_2	875	0025	g	2032	PF	NIE	29	0,32	3

1842	Rogózno	68	100304_2	875	0025	g	2032	PF	NIE	134	1,47	3
1843	Rogózno	68	100304_2	875	0025	g	2032	PF	NIE	39	0,43	3
1844	Rogózno	68	100304_2	875	0025	g	2032	PF	NIE	118	1,30	3
1845	Rogózno	68	100304_2	875	0025	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
1846	Rogózno	69	100304_2	873	0025	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1847	Rogózno	69	100304_2	873	0025	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
1848	Rogózno	70	100304_2	815	0025	g	2032	PF	NIE	73	0,80	3
1849	Rogózno	70	100304_2	815	0025	s	2032	PF	NIE	28	0,31	1
1850	Rogózno	73	100304_2	950	0025	g	2032	PF	NIE	134	1,47	3
1851	Rogózno	73	100304_2	950	0025	g	2032	PF	NIE	294	3,23	3
1852	Rogózno	74	100304_2	731/2	0025	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1853	Rogózno	75	100304_2	587/1, 587/2	0025	m	2032	PF	NIE	92	1,01	3
1854	Rogózno	75	100304_2	587/1, 587/2	0025	g	2032	PF	NIE	59	0,65	3
1855	Rogózno	75	100304_2	587/1, 587/2	0025	g	2032	PF	NIE	403	4,43	3
1856	Rogózno	75	100304_2	587/1, 587/2	0025	g	2032	PF	NIE	118	1,30	3
1857	Rogózno	75	100304_2	587/1, 587/2	0025	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
1858	Rogózno	79	100304_2	578	0025	g	2032	PF	NIE	118	1,30	3
1859	Rogózno	79	100304_2	578	0025	g	2032	PF	NIE	350	3,85	3
1860	Rogózno	79	100304_2	578	0025	g	2032	PF	NIE	25	0,28	3
1861	Rogózno	79	100304_2	579	0025	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3
1862	Rogózno	82	100304_2	573	0025	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
1863	Rogózno	83	100304_2	575	0025	m	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1864	Rogózno	83	100304_2	575	0025	g	2032	PF	NIE	78	0,86	3
1865	Rogózno	85	100304_2	675	0025	g	2032	PF	NIE	196	2,16	3
1866	Rogózno	86	100304_2	674	0025	g	2032	PF	NIE	238	2,62	3
1867	Rogózno	87	100304_2	672	0025	g	2032	PF	NIE	25	0,28	3
1868	Rogózno	87	100304_2	672	0025	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3

1869	Rogózno	87	100304_2	672	0025	g	2032	PF	NIE	322	3,54	3
1870	Rogózno	88	100304_2	671	0025	g	2032	PF	NIE	109	1,20	3
1871	Rogózno	89	100304_2	656	0025	m	2032	PF	NIE	109	1,20	3
1872	Rogózno	89	100304_2	656	0025	g	2032	PF	NIE	135	1,49	3
1873	Rogózno	89	100304_2	656	0025	s	2032	PF	NIE	48	0,53	1
1874	Rogózno	90	100304_2	553	0025	m	2032	PF	NIE	126	1,39	3
1875	Rogózno	91	100304_2	554	0025	g	2032	PF	NIE	70	0,77	3
1876	Rogózno	91	100304_2	554	0025	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
1877	Rogózno	92	100304_2	568	0025	m	2032	PF	NIE	146	1,61	3
1878	Rogózno	92	100304_2	568	0025	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
1879	Rogózno	93	100304_2	569	0025	g	2032	PF	NIE	143	1,57	3
1880	Rogózno	93	100304_2	569	0025	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
1881	Rogózno	96	100304_2	567	0025	m	2032	PF	NIE	118	1,30	3
1882	Rogózno	96	100304_2	567	0025	g	2032	PF	NIE	29	0,32	3
1883	Rogózno	98	100304_2	564	0025	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3
1884	Rogózno	111	100304_2	550	0025	g	2032	PF	NIE	179	1,97	3
1885	Rogózno	113	100304_2	540	0025	g	2032	PF	NIE	32	0,35	3
1886	Rogózno	113A	100304_2	540	0025	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1887	Rogózno	113A	100304_2	540	0025	g	2032	PF	NIE	134	1,47	3
1888	Rogózno	113A	100304_2	540	0025	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
1889	Rogózno	114	100304_2	537	0025	m	2032	PF	NIE	134	1,47	3
1890	Rogózno	114	100304_2	537	0025	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1891	Rogózno		100304_2	538	0025	m	2032	PF	NIE	70	0,77	3
1892	Rogózno	116	100304_2	536	0025	m	2032	PF	NIE	162	1,78	3
1893	Rogózno	116	100304_2	536	0025	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
1894	Rogózno	116	100304_2	536	0025	g	2032	PF	NIE	163	1,79	3
1895	Rogózno	132A	100304_2	494	0025	g	2032	PF	NIE	25	0,28	3



1896	Rogóżno	132A	100304_2	494	0025	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1897	Rogóżno	133	100304_2	480/4	0025	g	2032	PF	NIE	238	2,62	3
1898	Rogóżno	134	100304_2	479/2	0025	m	2032	PF	NIE	170	1,87	3
1899	Rogóżno	134	100304_2	479/2	0025	g	2032	PF	NIE	185	2,04	3
1900	Rogóżno	134	100304_2	479/2	0025	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
1901	Rogóżno	136	100304_2	498	0025	m	2032	PP	NIE	120	1,32	3
1902	Rogóżno	137	100304_2	500	0025	g	2032	PF	NIE	119	1,31	3
1903	Rogóżno	138	100304_2	502	0025	m	2032	PF	NIE	157	1,73	3
1904	Rogóżno	138	100304_2	502	0025	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1905	Rogóżno	143	100304_2	511	0025	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
1906	Rogóżno	144	100304_2	513	0025	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
1907	Rogóżno	146	100304_2	519	0025	m	2032	PF	NIE	8	0,09	3
1908	Rogóżno	146	100304_2	519	0025	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
1909	Rogóżno	148	100304_2	230	0025	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
1910	Rogóżno	148	100304_2	230	0025	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
1911	Rogóżno	148	100304_2	230	0025	g	2032	PF	NIE	157	1,73	3
	<b>Brzyków</b>											
1912	Brzyków	2	100304_2	539	0001	g	2032	PF	NIE	98	1,08	3
1913	Brzyków	2	100304_2	539	0001	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
1914	Brzyków	2	100304_2	593	0001	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
1915	Brzyków	3	100304_2	538	0001	m	2032	PF	NIE	78	0,86	3
1916	Brzyków	3A	100304_2	538	0001	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
1917	Brzyków	4	100304_2	537/1	0001	g	2032	PF	NIE	59	0,65	3
1918	Brzyków	4	100304_2	537/1	0001	g	2032	PF	NIE	91	1,00	3
1919	Brzyków	5	100304_2	533, 534	0001	m	2032	PF	NIE	235	2,59	3
1920	Brzyków	5	100304_2	533, 534	0001	g	2032	PF	NIE	240	2,64	3
1921	Brzyków	6	100304_2	586/3	0001	m	2032	PF	NIE	50	0,55	3

1922	Brzyków	10	100304_2	437	0001	m	2032	PF	NIE	189	2,08	3
1923	Brzyków	10	100304_2	437	0001	g	2032	PF	NIE	165	1,82	3
1924	Brzyków	11	100304_2	525	0001	g	2032	PF	NIE	59	0,65	3
1925	Brzyków	15	100304_2	518	0001	g	2032	PF	NIE	235	2,59	3
1926	Brzyków	20	100304_2	132/3	0001	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3
1927	Brzyków	24	100304_2	433/10	0001	m	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1928	Brzyków	24	100304_2	433/10	0001	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
1929	Brzyków	24	100304_2	433/10	0001	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
1930	Brzyków	24	100304_2	433/10	0001	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1931	Brzyków	26	100304_2	446	0001	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
1932	Brzyków	26	100304_2	446	0001	g	2032	PF	NIE	189	2,08	3
1933	Brzyków	26	100304_2	446	0001	g	2032	PF	NIE	45	0,50	3
1934	Brzyków	27	100304_2	447	0001	g	2032	PF	NIE	238	2,62	3
1935	Brzyków	27	100304_2	447	0001	g	2032	PF	NIE	202	2,22	3
1936	Brzyków	28	100304_2	451	0001	g	2032	PF	NIE	336	3,70	3
1937	Brzyków	28	100304_2	451	0001	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
1938	Brzyków	29	100304_2	542	0001	g	2032	PF	NIE	236	2,60	3
1939	Brzyków	30	100304_2	453	0001	g	2032	PF	NIE	76	0,84	3
1940	Brzyków	31	100304_2	454	0001	g	2032	PF	NIE	38	0,42	3
1941	Brzyków	31	100304_2	454	0001	g	2032	PF	NIE	59	0,65	3
1942	Brzyków	32	100304_2	455	0001	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
1943	Brzyków	32	100304_2	455	0001	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1944	Brzyków	32	100304_2	455	0001	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
1945	Brzyków	33	100304_2	456	0001	m	2032	PF	NIE	130	1,43	3
1946	Brzyków	33	100304_2	456	0001	g	2032	PF	NIE	113	1,24	3
1947	Brzyków	34	100304_2	458/3	0001	g	2032	PF	NIE	238	2,62	3
1948	Brzyków	35	100304_2	186	0001	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3

1949	Brzyków	35	100304_2	186	0001	g	2032	PF	NIE	322	3,54	3
1950	Brzyków	36	100304_2	176	0001	m	2032	PF	NIE	135	1,49	3
1951	Brzyków	36	100304_2	176	0001	g	2032	PF	NIE	202	2,22	3
1952	Brzyków	36	100304_2	176	0001	g	2032	PF	NIE	112	1,23	3
1953	Brzyków	37	100304_2	172/1, 172/2, 183	0001	m	2032	PF	NIE	157	1,73	3
1954	Brzyków	37	100304_2	172/1, 172/2, 183	0001	s	2032	PF	NIE	126	1,39	1
1955	Brzyków	38	100304_2	182, 576	0001	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
1956	Brzyków	38	100304_2	182, 576	0001	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
1957	Brzyków	38	100304_2	182, 576	0001	g	2032	PF	NIE	108	1,19	3
1958	Brzyków	39	100304_2	181/3	0001	m	2032	PF	NIE	112	1,23	3
1959	Brzyków	39	100304_2	181/3	0001	g	2032	PF	NIE	35	0,39	3
1960	Brzyków	40	100304_2	180	0001	m	2032	PF	NIE	185	2,04	3
1961	Brzyków	40	100304_2	180	0001	g	2032	PF	NIE	277	3,05	3
1962	Brzyków	40	100304_2	180	0001	g	2032	PF	NIE	147	1,62	3
1963	Brzyków	40	100304_2	180	0001	g	2032	PF	NIE	62	0,68	3
1964	Brzyków	43	100304_2	146	0001	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
1965	Brzyków	43	100304_2	146	0001	g	2032	PF	NIE	73	0,80	3
1966	Brzyków	46	100304_2	326	0001	g	2032	PF	NIE	400	4,40	3
1967	Brzyków	49	100304_2	332	0001	m	2032	PF	NIE	168	1,85	3
1968	Brzyków	49	100304_2	332	0001	g	2032	PF	NIE	238	2,62	3
1969	Brzyków	49	100304_2	332	0001	g	2032	PF	NIE	196	2,16	3
1970	Brzyków	51	100304_2	445	0001	m	2032	PF	NIE	110	1,21	3
1971	Brzyków	51	100304_2	445	0001	g	2032	PF	NIE	123	1,35	3
1972	Brzyków	51	100304_2	445	0001	g	2032	PF	NIE	385	4,24	3
1973	Brzyków	52	100304_2	444	0001	g	2032	PF	NIE	98	1,08	3
1974	Brzyków	53	100304_2	443	0001	m	2032	PF	NIE	127	1,40	3

1975	Brzyków	53	100304_2	443	0001	g	2032	PF	NIE	98	1,08	3
1976	Brzyków	54	100304_2	324	0001	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
1977	Brzyków	55	100304_2	323/3	0001	m	2032	PF	NIE	223	2,45	3
1978	Brzyków	55	100304_2	323/3	0001	g	2032	PF	NIE	193	2,12	3
1979	Brzyków	55	100304_2	323/3	0001	g	2032	PF	NIE	385	4,24	3
1980	Brzyków	56	100304_2	322	0001	g	2032	PF	NIE	170	1,87	3
1981	Brzyków	57	100304_2	321	0001	g	2032	PF	NIE	202	2,22	3
1982	Brzyków	57	100304_2	321	0001	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
1983	Brzyków	58	100304_2	431	0001	g	2032	PF	NIE	18	0,20	3
1984	Brzyków	58	100304_2	431	0001	g	2032	PF	NIE	245	2,70	3
1985	Brzyków	58	100304_2	431	0001	g	2032	PF	NIE	113	1,24	3
1986	Brzyków	61	100304_2	281	0001	m	2032	PF	NIE	95	1,05	3
1987	Brzyków	61	100304_2	281	0001	g	2032	PF	NIE	119	1,31	3
1988	Brzyków	62	100304_2	284/1	0001	g	2032	PF	NIE	160	1,76	3
1989	Brzyków	62	100304_2	284/1	0001	g	2032	PF	NIE	242	2,66	3
1990	Brzyków	64	100304_2	285	0001	m	2032	PF	NIE	170	1,87	3
1991	Brzyków	64	100304_2	285	0001	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
1992	Brzyków	65	100304_2	95, 96, 97	0001	m	2032	PF	NIE	180	1,98	3
1993	Brzyków	65	100304_2	95, 96, 97	0001	s	2032	PF	NIE	200	2,20	1
1994	Brzyków	67	100304_2	558/2	0001	g	2032	PF	NIE	162	1,78	3
1995	Brzyków	68	100304_2	303/2	0001	m-g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
1996	Brzyków	68	100304_2	303/2	0001	g	2032	PF	NIE	245	2,70	3
1997	Brzyków	70	100304_2	109/1	0001	m	2032	PF	NIE	226	2,49	3
1998	Brzyków	70	100304_2	109/1	0001	g	2032	PF	NIE	420	4,62	3
1999	Brzyków	70	100304_2	109/1	0001	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3
2000	Brzyków	70	100304_2	109/1	0001	g	2032	PF	NIE	25	0,28	3
2001	Brzyków	71	100304_2	111	0001	m	2032	PF	NIE	87	0,96	3

2002	Brzyków	72	100304_2	112	0001	m	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2003	Brzyków	73	100304_2	113	0001	m	2032	PF	NIE	118	1,30	3
2004	Brzyków	73	100304_2	113	0001	g	2032	PF	NIE	392	4,31	3
2005	Brzyków	74	100304_2	125	0001	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
2006	Brzyków	74	100304_2	125	0001	g	2032	PF	NIE	215	2,37	3
2007	Brzyków	76	100304_2	169	0001	g	2032	PF	NIE	96	1,06	3
2008	Brzyków	77	100304_2	156/1	0001	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
2009	Brzyków	79	100304_2	158	0001	m	2032	PF	NIE	50	0,55	3
2010	Brzyków	79	100304_2	158	0001	g	2032	PF	NIE	255	2,81	3
2011	Brzyków	80	100304_2	160	0001	g	2032	PF	NIE	364	4,00	3
2012	Brzyków	81	100304_2	162	0001	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2013	Brzyków	81	100304_2	162	0001	g	2032	PF	NIE	196	2,16	3
2014	Brzyków	82	100304_2	163	0001	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
2015	Brzyków	82	100304_2	163	0001	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
	<b>Wola Kleszczowa</b>											
2016	Wola Kleszczowa	3	100304_2	7	0036	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
2017	Wola Kleszczowa	4	100304_2	8/2	0036	g	2032	PF	NIE	840	9,24	3
2018	Wola Kleszczowa	5	100304_2	10	0036	g	2032	PF	NIE	386	4,25	3
2019	Wola Kleszczowa	6	100304_2	11/2	0036	g	2032	PF	NIE	202	2,22	3
2020	Wola Kleszczowa	8	100304_2	15	0036	g	2032	PF	NIE	200	2,20	3
2021	Wola Kleszczowa	9	100304_2	18, 19, 20	0036	m	2032	PF	NIE	110	1,21	3
2022	Wola Kleszczowa	9	100304_2	18, 19, 20	0036	g	2032	PF	NIE	336	3,70	3
2023	Wola Kleszczowa	9	100304_2	18, 19, 20	0036	g	2032	PF	NIE	403	4,43	3
2024	Wola Kleszczowa	9	100304_2	18, 19, 20	0036	g	2032	PF	NIE	71	0,78	3
2025	Wola Kleszczowa	9	100304_2	18, 19, 20	0036	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
2026	Wola Kleszczowa	9	100304_2	18, 19, 20	0036	g	2032	PF	NIE	73	0,80	3
2027	Wola Kleszczowa	9	100304_2	20, 21, 22	0036	g	2032	PF	NIE	146	1,61	3

2028	Wola Kleszczowa	10	100304_2	23	0036	m	2032	PF	NIE	193	2,12	3
2029	Wola Kleszczowa	10	100304_2	23	0036	g	2032	PF	NIE	370	4,07	3
2030	Wola Kleszczowa	11	100304_2	25	0036	m	2032	PF	NIE	135	1,49	3
2031	Wola Kleszczowa	11	100304_2	25	0036	g	2032	PF	NIE	160	1,76	3
2032	Wola Kleszczowa	11	100304_2	25	0036	g	2032	PF	NIE	470	5,17	3
2033	Wola Kleszczowa	12	100304_2	26	0036	g	2032	PF	NIE	365	4,02	3
2034	Wola Kleszczowa	12	100304_2	26	0036	g	2032	PF	NIE	214	2,35	3
2035	Wola Kleszczowa	13	100304_2	30	0036	g	2032	PP	NIE	52	0,57	3
2036	Wola Kleszczowa	13	100304_2	30	0036	g	2032	PF	NIE	90	0,99	3
2037	Wola Kleszczowa	13	100304_2	30	0036	g	2032	PF	NIE	182	2,00	3
2038	Wola Kleszczowa	13	100304_2	30	0036	g	2032	PF	NIE	134	1,47	3
2039	Wola Kleszczowa	14	100304_2	34/1	0036	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
2040	Wola Kleszczowa	14	100304_2	34/1	0036	g	2032	PF	NIE	353	3,88	3
2041	Wola Kleszczowa	15	100304_2	35	0036	g	2032	PF	NIE	385	4,24	3
2042	Wola Kleszczowa	17	100304_2	38	0036	m	2032	PP	NIE	110	1,21	3
2043	Wola Kleszczowa	17	100304_2	38	0036	g	2032	PF	NIE	266	2,93	3
2044	Wola Kleszczowa	17	100304_2	38	0036	g	2032	PF	NIE	196	2,16	3
2045	Wola Kleszczowa	18	100304_2	91	0036	g	2032	PF	NIE	107	1,18	3
2046	Wola Kleszczowa	20	100304_2	95	0036	g	2032	PF	NIE	161	1,77	3
2047	Wola Kleszczowa	20	100304_2	95	0036	g	2032	PF	NIE	638	7,02	3
2048	Wola Kleszczowa	22	100304_2	176/4	0036	g	2032	PF	NIE	98	1,08	3
2049	Wola Kleszczowa	24	100304_2	176/5	0036	g	2032	PF	NIE	25	0,28	3
2050	Wola Kleszczowa	24	100304_2	176/5	0036	g	2032	PF	NIE	137	1,51	3
2051	Wola Kleszczowa	24	100304_2	176/5	0036	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
2052	Wola Kleszczowa	24	100304_2	178/2	0036	g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
2053	Wola Kleszczowa	27	100304_2	183	0036	g	2032	PF	NIE	88	0,97	3
2054	Wola Kleszczowa	27	100304_2	183	0036	g	2032	PF	NIE	437	4,81	3

2055	Wola Kleszczowa	27	100304_2	183	0036	g	2032	PF	NIE	25	0,28	3
2056	Wola Kleszczowa	27	100304_2	183	0036	g	2032	PF	NIE	238	2,62	3
2057	Wola Kleszczowa	29	100304_2	121/3	0036	m	2032	PF	NIE	39	0,43	3
2058	Wola Kleszczowa		100304_2	121/1	0036	m	2032	PF	NIE	169	1,86	3
2059	Wola Kleszczowa		100304_2	121/1	0036	g	2032	PF	NIE	44	0,48	3
2060	Wola Kleszczowa	30	100304_2	190/1	0036	g	2032	PF	NIE	202	2,22	3
2061	Wola Kleszczowa	33	100304_2	196	0036	g	2032	PF	NIE	370	4,07	3
2062	Wola Kleszczowa	33	100304_2	196	0036	g	2032	PF	NIE	146	1,61	3
2063	Wola Kleszczowa	33	100304_2	196	0036	g	2032	PF	NIE	109	1,20	3
2064	Wola Kleszczowa	34	100304_2	126	0036	g	2032	PF	NIE	101	1,11	3
2065	Wola Kleszczowa	34	100304_2	126	0036	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
2066	Wola Kleszczowa	34	100304_2	126	0036	g	2032	PF	NIE	378	4,16	3
2067	Wola Kleszczowa	34	100304_2	126	0036	g	2032	PF	NIE	123,5	1,36	3
2068	Wola Kleszczowa	35	100304_2	201	0036	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2069	Wola Kleszczowa	36	100304_2	130	0036	g	2032	PF	NIE	54	0,59	3
2070	Wola Kleszczowa	36	100304_2	130	0036	g	2032	PF	NIE	420	4,62	3
2071	Wola Kleszczowa	36	100304_2	130	0036	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
2072	Wola Kleszczowa	37	100304_2	206	0036	g	2032	PF	NIE	91	1,00	3
2073	Wola Kleszczowa	39	100304_2	231	0036	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
2074	Wola Kleszczowa	41A	100304_2	227	0036	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
2075	Wola Kleszczowa	42	100304_2	205	0036	m	2032	PF	NIE	185	2,04	3
2076	Wola Kleszczowa	42	100304_2	205	0036	g	2032	PF	NIE	45,5	0,50	3
2077	Wola Kleszczowa	44	100304_2	223, 224	0036	m	2032	PF	NIE	118	1,30	3
2078	Wola Kleszczowa	44	100304_2	223, 224	0036	g	2032	PF	NIE	459	5,05	3
2079	Wola Kleszczowa	44	100304_2	223, 224	0036	g	2032	PF	NIE	118	1,30	3
2080	Wola Kleszczowa	45	100304_2	222/2	0036	g	2032	PF	NIE	118	1,30	3
2081	Wola Kleszczowa	51	100304_2	192/4	0036	m	2032	PF	NIE	134	1,47	3

2082	Wola Kleszczowa	55	100304_2	457	0036	m-g	2032	PF	NIE	237	2,61	3
2083	Wola Kleszczowa	55	100304_2	457	0036	g	2032	PF	NIE	146	1,61	3
2084	Wola Kleszczowa	56	100304_2	462	0036	i	2032	PF	NIE	108	1,19	3
2085	Wola Kleszczowa	57	100304_2	470/1	0036	m	2032	PF	NIE	91	1,00	3
2086	Wola Kleszczowa	57	100304_2	470/1	0036	g	2032	PF	NIE	62	0,68	3
2087	Wola Kleszczowa	57	100304_2	470/1	0036	g	2032	PF	NIE	118	1,30	3
2088	Wola Kleszczowa	59	100304_2	475	0036	m	2032	PF	NIE	90	0,99	3
2089	Wola Kleszczowa	60	100304_2	479	0036	m	2032	PF	NIE	92	1,01	3
2090	Wola Kleszczowa	60	100304_2	479	0036	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
2091	Wola Kleszczowa	60	100304_2	479	0036	g	2032	PF	NIE	160	1,76	3
2092	Wola Kleszczowa	60	100304_2	479	0036	g	2032	PF	NIE	49	0,54	3
2093	Wola Kleszczowa	60	100304_2	479	0036	g	2032	PF	NIE	24,5	0,27	3
2094	Wola Kleszczowa	61	100304_2	766	0036	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
2095	Wola Kleszczowa	61	100304_2	766	0036	g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
2096	Wola Kleszczowa	62	100304_2	486	0036	m	2032	PF	NIE	49	0,54	3
2097	Wola Kleszczowa	62	100304_2	486	0036	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
2098	Wola Kleszczowa	62	100304_2	486	0036	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
2099	Wola Kleszczowa	62	100304_2	486	0036	g	2032	PF	NIE	31,5	0,35	3
2100	Wola Kleszczowa	63	100304_2	43/1	0036	m	2032	PF	NIE	304	3,34	3
2101	Wola Kleszczowa	63	100304_2	43/1	0036	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
	<b>Wielka Wieś A</b>											
2102	Wielka Wieś A	3	100304_2	258	0032	g	2032	PF	NIE	254	2,79	3
2103	Wielka Wieś A	4	100304_2	256, 257	0032	m	2032	PF	NIE	90	0,99	3
2104	Wielka Wieś A	4	100304_2	256, 257	0032	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
2105	Wielka Wieś A	4	100304_2	256, 257	0032	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
2106	Wielka Wieś A	5	100304_2	254	0032	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3
2107	Wielka Wieś A	5	100304_2	254	0032	g	2032	PF	NIE	151	1,66	3



2108	Wielka Wieś A	6	100304_2	253/1	0032	m	2032	PF	NIE	155	1,71	3
2109	Wielka Wieś A	6	100304_2	253/1	0032	m	2032	PF	NIE	42	0,46	3
2110	Wielka Wieś A	6	100304_2	253/1	0032	g	2032	PF	NIE	227	2,50	3
2111	Wielka Wieś A	7	100304_2	229/230	0032	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2112	Wielka Wieś A	8	100304_2	226	0032	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
2113	Wielka Wieś A	8	100304_2	226	0032	g	2032	PF	NIE	144	1,58	3
2114	Wielka Wieś A	8	100304_2	226	0032	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
2115	Wielka Wieś A	11	100304_2	221/2	0032	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
2116	Wielka Wieś A	11	100304_2	221/2	0032	g	2032	PF	NIE	231	2,54	3
2117	Wielka Wieś A	11	100304_2	221/2	0032	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
2118	Wielka Wieś A	13	100304_2	197/1	0032	m	2032	PF	NIE	78	0,86	3
2119	Wielka Wieś A	13	100304_2	197/1	0032	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
2120	Wielka Wieś A	15	100304_2	95	0032	m	2032	PF	NIE	170	1,87	3
2121	Wielka Wieś A	18	100304_2	177	0032	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2122	Wielka Wieś A	18	100304_2	177	0032	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3
2123	Wielka Wieś A	19	100304_2	174	0032	g	2032	PF	NIE	147	1,62	3
2124	Wielka Wieś A	19	100304_2	174	0032	g	2032	PF	NIE	336	3,70	3
2125	Wielka Wieś A	21	100304_2	171/2	0032	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3
2126	Wielka Wieś A	22	100304_2	151	0032	g	2032	PF	NIE	38	0,42	3
2127	Wielka Wieś A	22	100304_2	151	0032	g	2032	PF	NIE	437	4,81	3
2128	Wielka Wieś A	23	100304_2	161	0032	g	2032	PF	NIE	272	2,99	3
2129	Wielka Wieś A	24	100304_2	158	0032	m	2032	PF	NIE	109	1,20	3
2130	Wielka Wieś A	24	100304_2	158	0032	g	2032	PF	NIE	45	0,50	3
2131	Wielka Wieś A	24	100304_2	158	0032	g	2032	PF	NIE	146	1,61	3
2132	Wielka Wieś A	24	100304_2	158	0032	g	2032	PF	NIE	189	2,08	3
2133	Wielka Wieś A	24	100304_2	158	0032	g	2032	PF	NIE	227	2,50	3
2134	Wielka Wieś A	24	100304_2	158	0032	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3

2135	Wielka Wieś A	29	100304_2	168	0032	m	2032	PF	NIE	154	1,69	3
2136	Wielka Wieś A	29	100304_2	168	0032	g	2032	PF	NIE	231	2,54	3
2137	Wielka Wieś A	29	100304_2	168	0032	g	2032	PF	NIE	431	4,74	3
2138	Wielka Wieś A	30	100304_2	163	0032	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
2139	Wielka Wieś A	30	100304_2	163	0032	g	2032	PF	NIE	350	3,85	3
2140	Wielka Wieś A	30	100304_2	163	0032	g	2032	PF	NIE	630	6,93	3
2141	Wielka Wieś A	31	100304_2	167	0032	m	2032	PF	NIE	164	1,80	3
2142	Wielka Wieś A	31	100304_2	167	0032	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
2143	Wielka Wieś A	31	100304_2	167	0032	g	2032	PF	NIE	358	3,94	3
2144	Wielka Wieś A	31	100304_2	167	0032	g	2032	PF	NIE	251	2,76	3
2145	Wielka Wieś A	32	100304_2	162	0032	m	2032	PF	NIE	170	1,87	3
2146	Wielka Wieś A	32	100304_2	162	0032	g	2032	PF	NIE	277	3,05	3
2147	Wielka Wieś A	32	100304_2	162	0032	g	2032	PF	NIE	764	8,40	3
2148	Wielka Wieś A	33	100304_2	166	0032	m	2032	PF	NIE	182	2,00	3
2149	Wielka Wieś A	33	100304_2	166	0032	g	2032	PF	NIE	88	0,97	3
2150	Wielka Wieś A	34	100304_2	160/2	0032	m	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2151	Wielka Wieś A	34	100304_2	160/2	0032	g	2032	PF	NIE	487	5,36	3
2152	Wielka Wieś A	35	100304_2	158	0032	g	2032	PF	NIE	504	5,54	3
2153	Wielka Wieś A	35	100304_2	158	0032	g	2032	PF	NIE	49	0,54	3
2154	Wielka Wieś A	35	100304_2	158	0032	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2155	Wielka Wieś A	36	100304_2	156	0032	m	2032	PF	NIE	78	0,86	3
2156	Wielka Wieś A	36	100304_2	156	0032	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
2157	Wielka Wieś A	36	100304_2	156	0032	g	2032	PF	NIE	193	2,12	3
2158	Wielka Wieś A	38	100304_2	39	0032	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
2159	Wielka Wieś A	39	100304_2	25	0032	m	2032	PF	NIE	120	1,32	3
2160	Wielka Wieś A	39	100304_2	25	0032	m	2032	PF	NIE	70	0,77	3
2161	Wielka Wieś A	39	100304_2	25	0032	g	2032	PF	NIE	127	1,40	3

2162	Wielka Wieś A	39	100304_2	25	0032	g	2032	PF	NIE	40	0,44	3
2163	Wielka Wieś A	39	100304_2	25	0032	g	2032	PF	NIE	277	3,05	3
2164	Wielka Wieś A	40	100304_2	24, 23	0032	m	2032	PF	NIE	154	1,69	3
2165	Wielka Wieś A	40	100304_2	24, 23	0032	g	2032	PF	NIE	339	3,73	3
2166	Wielka Wieś A	40	100304_2	24, 23	0032	g	2032	PF	NIE	17	0,19	3
2167	Wielka Wieś A	41	100304_2	79, 80	0032	g	2032	PF	NIE	420	4,62	3
2168	Wielka Wieś A	41	100304_2	79,80	0032	g	2032	PF	NIE	46	0,51	3
2169	Wielka Wieś A	42	100304_2	78	0032	g	2032	PF	NIE	70	0,77	3
2170	Wielka Wieś A	42	100304_2	78	0032	g	2032	PF	NIE	340	3,74	3
2171	Wielka Wieś A	42	100304_2	78	0032	g	2032	PF	NIE	190	2,09	3
2172	Wielka Wieś A	43	100304_2	77	0032	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
2173	Wielka Wieś A	43	100304_2	77	0032	g	2032	PF	NIE	190	2,09	3
2174	Wielka Wieś A	43	100304_2	77	0032	g	2032	PF	NIE	392	4,31	3
2175	Wielka Wieś A	44	100304_2	72	0032	m	2032	PF	NIE	134	1,47	3
2176	Wielka Wieś A	44	100304_2	72	0032	m	2032	PF	NIE	42	0,46	3
2177	Wielka Wieś A	44	100304_2	72	0032	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
2178	Wielka Wieś A	44	100304_2	72	0032	g	2032	PF	NIE	202	2,22	3
2179	Wielka Wieś A	44	100304_2	72	0032	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
2180	Wielka Wieś A	44	100304_2	72	0032	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
2181	Wielka Wieś A	45	100304_2	71	0032	g	2032	PF	NIE	151	1,66	3
2182	Wielka Wieś A	45	100304_2	71	0032	g	2032	PF	NIE	36	0,40	3
2183	Wielka Wieś A	46	100304_2	66	0032	g	2032	PF	NIE	385	4,24	3
2184	Wielka Wieś A	46	100304_2	66	0032	g	2032	PF	NIE	354	3,89	3
2185	Wielka Wieś A	46	100304_2	66	0032	g	2032	PF	NIE	112	1,23	3
2186	Wielka Wieś A	47	100304_2	65	0032	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
2187	Wielka Wieś A	47	100304_2	65	0032	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
2188	Wielka Wieś A	48	100304_2	61	0032	m-g	2032	PF	NIE	118	1,30	3

2189	Wielka Wieś A	49	100304_2	53	0032	m	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2190	Wielka Wieś A	49	100304_2	53	0032	g	2032	PF	NIE	246	2,71	3
2191	Wielka Wieś A	49	100304_2	53	0032	g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
2192	Wielka Wieś A	49	100304_2	53	0032	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
	<b>Wielka Wieś B</b>											
2193	Wielka Wieś B	1	100304_2	209	0033	g	2032	PF	NIE	189	2,08	3
2194	Wielka Wieś B	1	100304_2	209	0033	g	2032	PF	NIE	370	4,07	3
2195	Wielka Wieś B	3	100304_2	202	0033	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
2196	Wielka Wieś B	3	100304_2	202	0033	g	2032	PF	NIE	131	1,44	3
2197	Wielka Wieś B	4	100304_2	312	0033	g	2032	PF	NIE	179	1,97	3
2198	Wielka Wieś B	4	100304_2	312	0033	g	2032	PF	NIE	196	2,16	3
2199	Wielka Wieś B	5	100304_2	311	0033	g	2032	PF	NIE	98	1,08	3
2200	Wielka Wieś B	6	100304_2	308, 307	0033	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2201	Wielka Wieś B	6	100304_2	308, 307	0033	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2202	Wielka Wieś B	7	100304_2	195/2	0033	g	2032	PF	NIE	105	1,16	3
2203	Wielka Wieś B	8	100304_2	194	0033	g	2032	PF	NIE	630	6,93	3
2204	Wielka Wieś B	8	100304_2	194	0033	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
2205	Wielka Wieś B	9	100304_2	193	0033	g	2032	PF	NIE	641	7,05	3
2206	Wielka Wieś B	9	100304_2	193	0033	g	2032	PF	NIE	539	5,93	3
2207	Wielka Wieś B	9	100304_2	193	0033	g	2032	PF	NIE	109	1,20	3
2208	Wielka Wieś B	10	100304_2	294	0033	g	2032	PF	NIE	526	5,79	3
2209	Wielka Wieś B	10	100304_2	294	0033	g	2032	PF	NIE	638	7,02	3
2210	Wielka Wieś B	10	100304_2	294	0033	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2211	Wielka Wieś B	11	100304_2	289	0033	m	2032	PF	NIE	182	2,00	3
2212	Wielka Wieś B	11	100304_2	289	0033	g	2032	PF	NIE	265	2,92	3
2213	Wielka Wieś B	11	100304_2	289	0033	g	2032	PF	NIE	238	2,62	3
2214	Wielka Wieś B	12	100304_2	286, 287	0033	m	2032	PF	NIE	196	2,16	3

2215	Wielka Wieś B	12	100304_2	286, 287	0033	g	2032	PF	NIE	70	0,77	3
2216	Wielka Wieś B	12	100304_2	286, 287	0033	g	2032	PF	NIE	78	0,86	3
2217	Wielka Wieś B	12	100304_2	286, 287	0033	g	2032	PF	NIE	240	2,64	3
2218	Wielka Wieś B	12	100304_2	286, 287	0033	g	2032	PF	NIE	196	2,16	3
2219	Wielka Wieś B	13	100304_2	183	0033	g	2032	PF	NIE	69	0,76	3
2220	Wielka Wieś B	13	100304_2	183	0033	g	2032	PF	NIE	238	2,62	3
2221	Wielka Wieś B	13	100304_2	183	0033	g	2032	PF	NIE	120	1,32	3
2222	Wielka Wieś B	14	100304_2	181	0033	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2223	Wielka Wieś B	14	100304_2	181	0033	g	2032	PF	NIE	238	2,62	3
2224	Wielka Wieś B	14	100304_2	181	0033	g	2032	PF	NIE	381	4,19	3
2225	Wielka Wieś B	17	100304_2	280	0033	m	2032	PF	NIE	113	1,24	3
2226	Wielka Wieś B	17	100304_2	280	0033	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2227	Wielka Wieś B	17	100304_2	280	0033	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3
2228	Wielka Wieś B	19	100304_2	278	0033	g	2032	PF	NIE	213	2,34	3
2229	Wielka Wieś B	20	100304_2	276, 277	0033	m	2032	PF	NIE	252	2,77	3
2230	Wielka Wieś B	20	100304_2	276, 277	0033	m	2032	PF	NIE	154	1,69	3
2231	Wielka Wieś B	20	100304_2	276, 277	0033	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
2232	Wielka Wieś B	20	100304_2	276, 277	0033	g	2032	PF	NIE	151	1,66	3
2233	Wielka Wieś B	20	100304_2	276, 277	0033	g	2032	PF	NIE	123	1,35	3
2234	Wielka Wieś B	20	100304_2	276, 277	0033	g	2032	PF	NIE	95	1,05	3
2235	Wielka Wieś B	21	100304_2	166	0033	m	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2236	Wielka Wieś B	21	100304_2	166	0033	g	2032	PF	NIE	59	0,65	3
2237	Wielka Wieś B	23	100304_2	164	0033	g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
2238	Wielka Wieś B	23	100304_2	164	0033	g	2032	PF	NIE	322	3,54	3
2239	Wielka Wieś B	24	100304_2	162	0033	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3
2240	Wielka Wieś B	25	100304_2	159, 160	0033	m	2032	PF	NIE	118	1,30	3
2241	Wielka Wieś B	25	100304_2	159, 160	0033	g	2032	PF	NIE	127	1,40	3

2242	Wielka Wieś B	25	100304_2	159, 160	0033	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
2243	Wielka Wieś B	26	100304_2	269	0033	m	2032	PF	NIE	202	2,22	3
2244	Wielka Wieś B	27	100304_2	266	0033	m	2032	PF	NIE	245	2,70	3
2245	Wielka Wieś B	27	100304_2	266	0033	g	2032	PF	NIE	134	1,47	3
2246	Wielka Wieś B	27	100304_2	266	0033	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3
2247	Wielka Wieś B	27	100304_2	266	0033	g	2032	PF	NIE	294	3,23	3
2248	Wielka Wieś B	29	100304_2	132/2	0033	m	2032	PF	NIE	210	2,31	3
2249	Wielka Wieś B	29	100304_2	132/2	0033	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
2250	Wielka Wieś B	30	100304_2	131	0033	m	2032	PF	NIE	185	2,04	3
2251	Wielka Wieś B	30	100304_2	131	0033	g	2032	PF	NIE	672	7,39	3
2252	Wielka Wieś B	30	100304_2	131	0033	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
2253	Wielka Wieś B	31	100304_2	128	0033	g	2032	PF	NIE	288	3,17	3
2254	Wielka Wieś B	31	100304_2	128	0033	g	2032	PF	NIE	117	1,29	3
2255	Wielka Wieś B	31	100304_2	128	0033	g	2032	PF	NIE	117	1,29	3
2256	Wielka Wieś B	32	100304_2	241	0033	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
2257	Wielka Wieś B	32	100304_2	241	0033	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3
2258	Wielka Wieś B	33	100304_2	126/2, 127/2	0033	g	2032	PF	NIE	201	2,21	3
2259	Wielka Wieś B	33	100304_2	126/2, 127/2	0033	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
2260	Wielka Wieś B	33	100304_2	126/2, 127/2	0033	g	2032	PF	NIE	190	2,09	3
2261	Wielka Wieś B	34	100304_2	125	0033	m	2032	PF	NIE	201	2,21	3
2262	Wielka Wieś B	34	100304_2	125	0033	m	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2263	Wielka Wieś B	34	100304_2	125	0033	g	2032	PF	NIE	214	2,35	3
2264	Wielka Wieś B	34	100304_2	125	0033	g	2032	PF	NIE	85	0,94	3
2265	Wielka Wieś B	34	100304_2	125	0033	g	2032	PF	NIE	201	2,21	3
2266	Wielka Wieś B	35	100304_2	228	0033	m	2032	PF	NIE	146	1,61	3
2267	Wielka Wieś B	35	100304_2	228	0033	g	2032	PF	NIE	256	2,82	3
2268	Wielka Wieś B	36	100304_2	226/1	0033	m	2032	PF	NIE	112	1,23	3

2269	Wielka Wieś B	37	100304_2	223	0033	g	2032	PF	NIE	370	4,07	3
2270	Wielka Wieś B	37	100304_2	223	0033	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
2271	Wielka Wieś B	38	100304_2	115/1	0033	g	2032	PF	NIE	539	5,93	3
2272	Wielka Wieś B	38	100304_2	115/1	0033	g	2032	PF	NIE	66	0,73	3
2273	Wielka Wieś B	40	100304_2	88/5	0033	g	2032	PF	NIE	189	2,08	3
2274	Wielka Wieś B	40	100304_2	88/5	0033	g	2032	PF	NIE	101	1,11	3
	<b>Grabówie</b>											
2275	Grabówie	2	100304_2	239/1	0009	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
2276	Grabówie	2	100304_2	239/1	0009	g	2032	PF	NIE	386	4,25	3
2277	Grabówie	3	100304_2	240/1	0009	m	2032	PF	NIE	252	2,77	3
2278	Grabówie	3	100304_2	240/1	0009	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
2279	Grabówie	3	100304_2	240/1	0009	g	2032	PF	NIE	420	4,62	3
2280	Grabówie	4	100304_2	249/1	0009	m	2032	PF	NIE	82	0,90	3
2281	Grabówie	4	100304_2	249/1	0009	m-g	2032	PF	NIE	18	0,20	3
2282	Grabówie	4	100304_2	249/1	0009	g	2032	PF	NIE	11	0,12	3
2283	Grabówie	4	100304_2	249/1	0009	g	2032	PF	NIE	214	2,35	3
2284	Grabówie	4	100304_2	249/1	0009	g	2032	PF	NIE	14	0,15	3
2285	Grabówie	5	100304_2	250/1	0009	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
2286	Grabówie	5	100304_2	250/1	0009	g	2032	PF	NIE	17	0,19	3
2287	Grabówie	5	100304_2	250/1	0009	g	2032	PF	NIE	29	0,32	3
2288	Grabówie	6	100304_2	251/1	0009	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
2289	Grabówie	6	100304_2	251/1	0009	g	2032	PF	NIE	330	3,63	3
2290	Grabówie		100304_2	253/1	0009	m	2032	PF	NIE	78	0,86	3
2291	Grabówie		100304_2	253/1	0009	g	2032	PF	NIE	146	1,61	3
2292	Grabówie	9	100304_2	137	0009	m-g	2032	PF	NIE	248	2,73	3
2293	Grabówie	10	100304_2	280	0009	g	2032	PF	NIE	167	1,84	3
2294	Grabówie	10	100304_2	280	0009	s	2032	PF	NIE	112	1,23	1

2295	Grabówie	12	100304_2	286	0009	m	2032	PF	NIE	164	1,80	3
2296	Grabówie	12	100304_2	286	0009	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
2297	Grabówie	12	100304_2	286	0009	g	2032	PF	NIE	119	1,31	3
2298	Grabówie	13	100304_2	149	0009	m	2032	PF	NIE	185	2,04	3
2299	Grabówie	13	100304_2	149	0009	g	2032	PF	NIE	18	0,20	3
2300	Grabówie	14	100304_2	287	0009	g	2032	PF	NIE	311	3,42	3
2301	Grabówie	14	100304_2	287	0009	g	2032	PF	NIE	6	0,07	3
2302	Grabówie	14	100304_2	287	0009	g	2032	PF	NIE	80	0,88	3
2303	Grabówie	14	100304_2	287	0009	g	2032	PF	NIE	66	0,73	3
2304	Grabówie	15	100304_2	150, 151	0009	m	2032	PF	NIE	126	1,39	3
2305	Grabówie	15	100304_2	150, 151	0009	g	2032	PF	NIE	58	0,64	3
2306	Grabówie	16	100304_2	290	0009	m	2032	PF	NIE	40	0,44	3
2307	Grabówie	17	100304_2	291, 293, 294	0009	g	2032	PF	NIE	1050	11,55	3
2308	Grabówie	19	100304_2	296/3	0009	g	2032	PF	NIE	294	3,23	3
2309	Grabówie	19	100304_2	296/3	0009	g	2032	PF	NIE	60	0,66	3
2310	Grabówie	20	100304_2	65	0009	m	2032	PF	NIE	185	2,04	3
2311	Grabówie	20	100304_2	65	0009	g	2032	PF	NIE	339	3,73	3
2312	Grabówie	20	100304_2	65	0009	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
2313	Grabówie	21	100304_2	66	0009	m	2032	PF	NIE	40	0,44	3
2314	Grabówie	21	100304_2	66	0009	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
2315	Grabówie	22	100304_2	67, 68	0009	g	2032	PF	NIE	30	0,33	3
2316	Grabówie	22	100304_2	67, 68	0009	g	2032	PF	NIE	129	1,42	3
2317	Grabówie	23	100304_2	69/2	0009	m-g	2032	PF	NIE	161	1,77	3
2318	Grabówie	24	100304_2	300	0009	m	2032	PF	NIE	196	2,16	3
2319	Grabówie	24	100304_2	300	0009	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
2320	Grabówie	24	100304_2	300	0009	g	2032	PF	NIE	385	4,24	3
2321	Grabówie	26	100304_2	71	0009	m	2032	PF	NIE	170	1,87	3



2322	Grabówie	26	100304_2	71	0009	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
2323	Grabówie	26	100304_2	71	0009	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
2324	Grabówie	27	100304_2	301, 302	0009	m	2032	PF	NIE	330	3,63	3
2325	Grabówie	27	100304_2	301, 302	0009	g	2032	PF	NIE	160	1,76	3
2326	Grabówie	27	100304_2	301, 302	0009	g	2032	PF	NIE	49	0,54	3
2327	Grabówie	27	100304_2	301, 302	0009	g	2032	PF	NIE	70	0,77	3
2328	Grabówie	27	100304_2	301, 302	0009	g	2032	PF	NIE	549	6,04	3
2329	Grabówie	28	100304_2	76	0009	m	2032	PF	NIE	90	0,99	3
2330	Grabówie	28	100304_2	76	0009	g	2032	PF	NIE	190	2,09	3
2331	Grabówie	30	100304_2	80, 81	0009	g	2032	PF	NIE	196	2,16	3
2332	Grabówie	30	100304_2	80, 81	0009	g	2032	PF	NIE	46	0,51	3
2333	Grabówie	31	100304_2	82	0009	g	2032	PF	NIE	109	1,20	3
2334	Grabówie	34	100304_2	971	0009	m	2032	PF	NIE	106	1,17	3
2335	Grabówie	34	100304_2	971	0009	g	2032	PF	NIE	9	0,10	3
2336	Grabówie	34	100304_2	971	0009	g	2032	PF	NIE	231	2,54	3
2337	Grabówie	35	100304_2	306, 307/1	0009	m	2032	PF	NIE	154	1,69	3
2338	Grabówie	35	100304_2	306, 307/1	0009	g	2032	PF	NIE	277	3,05	3
2339	Grabówie	39	100304_2	312, 313	0009	m	2032	PF	NIE	270	2,97	3
2340	Grabówie	39	100304_2	312, 313	0009	g	2032	PF	NIE	606	6,67	3
2341	Grabówie	40A	100304_2	315	0009	m	2032	PF	NIE	185	2,04	3
2342	Grabówie	40A	100304_2	315	0009	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
2343	Grabówie	42	100304_2	379	0009	m	2032	PF	NIE	92	1,01	3
2344	Grabówie	42	100304_2	379	0009	g	2032	PF	NIE	39	0,43	3
2345	Grabówie	42	100304_2	379	0009	g	2032	PF	NIE	88	0,97	3
2346	Grabówie	45	100304_2	386	0009	g	2032	PF	NIE	71	0,78	3
2347	Grabówie	45	100304_2	386	0009	g	2032	PF	NIE	88	0,97	3
2348	Grabówie	46	100304_2	122	0009	g	2032	PF	NIE	356	3,92	3

2349	Grabówie	46	100304_2	122	0009	g	2032	PF	NIE	22	0,24	3
2350	Grabówie	46	100304_2	122	0009	g	2032	PF	NIE	12	0,13	3
2351	Grabówie	46	100304_2	122	0009	g	2032	PF	NIE	48	0,53	3
2352	Grabówie	47	100304_2	121	0009	m	2032	PF	NIE	100,5	1,11	3
2353	Grabówie	47	100304_2	121	0009	g	2032	PF	NIE	479	5,27	3
2354	Grabówie	47	100304_2	121	0009	g	2032	PF	NIE	45	0,50	3
2355	Grabówie	48	100304_2	120	0009	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
2356	Grabówie	49	100304_2	119	0009	g	2032	PF	NIE	231	2,54	3
2357	Grabówie	49	100304_2	119	0009	g	2032	PF	NIE	48	0,53	3
2358	Grabówie	49	100304_2	119	0009	g	2032	PF	NIE	24	0,26	3
2359	Grabówie	50	100304_2	118	0009	m	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2360	Grabówie	50	100304_2	118	0009	g	2032	PF	NIE	48	0,53	3
2361	Grabówie	50	100304_2	118	0009	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2362	Grabówie	50	100304_2	118	0009	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
2363	Grabówie	50	100304_2	118	0009	g	2032	PF	NIE	49	0,54	3
2364	Grabówie	25	100304_2	316	0009	g	2032	PF	NIE	112	1,23	3
2365	Grabówie	54	100304_2	403	0009	g	2032	PF	NIE	293	3,22	3
2366	Grabówie	55	100304_2	904	0009	m	2032	PF	NIE	176	1,94	3
2367	Grabówie	56	100304_2	880	0009	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
2368	Grabówie	56	100304_2	880	0009	g	2032	PF	NIE	269	2,96	3
2369	Grabówie	57	100304_2	908/1	0009	g	2032	PF	NIE	162	1,78	3
2370	Grabówie	57	100304_2	908/1	0009	g	2032	PF	NIE	45	0,50	3
2371	Grabówie	58	100304_2	909/1	0009	m	2032	PF	NIE	34	0,37	3
2372	Grabówie	58	100304_2	909/1	0009	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
	<b>Górki Grabińskie</b>											
2373	Górki Grabińskie	1	100304_2	329	0008	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
2374	Górki Grabińskie	2	100304_2	326/1	0008	g	2032	PF	NIE	119	1,31	3

2375	Górki Grabińskie	2	100304_2	326/1	0008	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2376	Górki Grabińskie	3	100304_2	330	0008	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
2377	Górki Grabińskie	4	100304_2	331	0008	m	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2378	Górki Grabińskie	5	100304_2	247, 246/1	0008	g	2032	PF	NIE	227	2,50	3
2379	Górki Grabińskie	6	100304_2	329	0008	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
2380	Górki Grabińskie	7	100304_2	245	0008	g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
2381	Górki Grabińskie	8	100304_2	224	0008	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
2382	Górki Grabińskie	8	100304_2	224	0008	g	2032	PF	NIE	336	3,70	3
2383	Górki Grabińskie	9	100304_2	181	0008	m	2032	PF	NIE	133	1,46	3
2384	Górki Grabińskie	11	100304_2	186	0008	m	2032	PF	NIE	165	1,82	3
2385	Górki Grabińskie	12	100304_2	240, 241	0008	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3
2386	Górki Grabińskie	14	100304_2	187	0008	m	2032	PF	NIE	39	0,43	3
2387	Górki Grabińskie	15	100304_2	182	0008	m	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2388	Górki Grabińskie	19	100304_2	177	0008	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
2389	Górki Grabińskie	21	100304_2	174	0008	g	2032	PF	NIE	179	1,97	3
2390	Górki Grabińskie	21	100304_2	174	0008	g	2032	PF	NIE	105	1,16	3
2391	Górki Grabińskie	23	100304_2	160/1	0008	m	2032	PF	NIE	3	0,03	3
2392	Górki Grabińskie	23	100304_2	160/1	0008	g	2032	PF	NIE	134	1,47	3
2393	Górki Grabińskie	24	100304_2	1	0008	g	2032	PF	NIE	221	2,43	3
2394	Górki Grabińskie	26	100304_2	7, 8	0008	g	2032	PF	NIE	70	0,77	3
2395	Górki Grabińskie	26	100304_2	7, 8	0008	g	2032	PF	NIE	420	4,62	3
2396	Górki Grabińskie	27	100304_2	9, 10	0008	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
2397	Górki Grabińskie	27	100304_2	9, 10	0008	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
2398	Górki Grabińskie	27	100304_2	9, 10	0008	g	2032	PF	NIE	39	0,43	3
2399	Górki Grabińskie	28	100304_2	11, 12	0008	m	2032	PF	NIE	164	1,80	3
2400	Górki Grabińskie	28	100304_2	11, 12	0008	g	2032	PF	NIE	113	1,24	3
2401	Górki Grabińskie	28	100304_2	11, 12	0008	g	2032	PF	NIE	17	0,19	3

2402	Górki Grabińskie	29	100304_2	13	0008	m	2032	PF	NIE	196	2,16	3
2403	Górki Grabińskie	29	100304_2	13	0008	g	2032	PF	NIE	189	2,08	3
2404	Górki Grabińskie	29	100304_2	13	0008	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
2405	Górki Grabińskie	30	100304_2	14/2	0008	m	2032	PF	NIE	56	0,62	3
2406	Górki Grabińskie	30	100304_2	14/2	0008	g	2032	PF	NIE	25	0,28	3
2407	Górki Grabińskie	31	100304_2	15/1, 15/2	0008	s	2032	PF	NIE	140	1,54	1
2408	Górki Grabińskie	33	100304_2	22	0008	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2409	Górki Grabińskie	33	100304_2	22	0008	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
2410	Górki Grabińskie	33	100304_2	22	0008	g	2032	PF	NIE	112	1,23	3
2411	Górki Grabińskie	33	100304_2	22	0008	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2412	Górki Grabińskie	34B	100304_2	26/2, 26/3	0008	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
2413	Górki Grabińskie	34B	100304_2	26/2, 26/3	0008	g	2032	PF	NIE	238	2,62	3
2414	Górki Grabińskie	36	100304_2	34	0008	g	2032	PF	NIE	11	0,12	3
2415	Górki Grabińskie	36	100304_2	34	0008	s	2032	PF	NIE	84	0,92	1
2416	Górki Grabińskie	38	100304_2	37	0008	g	2032	PF	NIE	367	4,04	3
2417	Górki Grabińskie	41	100304_2	249/2	0008	g	2032	PF	NIE	202	2,22	3
2418	Górki Grabińskie	44	100304_2	294/3	0008	m	2032	PF	NIE	113	1,24	3
2419	Górki Grabińskie	44	100304_2	294/3	0008	g	2032	PF	NIE	59	0,65	3
2420	Górki Grabińskie	44	100304_2	294/3	0008	g	2032	PF	NIE	16	0,18	3
2421	Górki Grabińskie	45	100304_2	126/1	0008	m	2032	PF	NIE	123	1,35	3
2422	Górki Grabińskie	51	100304_2	46/4	0008	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
2423	Górki Grabińskie	51	100304_2	46/4	0008	g	2032	PF	NIE	36	0,40	3
2424	Górki Grabińskie	53	100304_2	118	0008	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2425	Górki Grabińskie	55	100304_2	111	0008	m	2032	PF	NIE	179	1,97	3
2426	Górki Grabińskie	55	100304_2	111	0008	g	2032	PF	NIE	44	0,48	3
2427	Górki Grabińskie	55	100304_2	111	0008	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
2428	Górki Grabińskie	55	100304_2	111	0008	g	2032	PF	NIE	20	0,22	3

2429	Górki Grabińskie	56	100304_2	109	0008	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
2430	Górki Grabińskie	57	100304_2	105	0008	m	2032	PF	NIE	101	1,11	3
2431	Górki Grabińskie	57	100304_2	105	0008	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2432	Górki Grabińskie	58	100304_2	101, 103	0008	m	2032	PF	NIE	224	2,46	3
2433	Górki Grabińskie	58	100304_2	101, 103	0008	g	2032	PF	NIE	305	3,36	3
2434	Górki Grabińskie	59	100304_2	97/1	0008	g	2032	PF	NIE	59	0,65	3
2435	Górki Grabińskie	60	100304_2	91	0008	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
	<b>Ligota</b>											
2436	Ligota	1	100304_2	36	0016	m	2032	PF	NIE	202	2,22	3
2437	Ligota	1	100304_2	36	0016	g	2032	PF	NIE	26	0,29	3
2438	Ligota	1	100304_2	36	0016	g	2032	PF	NIE	227	2,50	3
2439	Ligota	2	100304_2	37	0016	m	2032	PF	NIE	101	1,11	3
2440	Ligota	2	100304_2	37	0016	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
2441	Ligota	2	100304_2	37	0016	g	2032	PF	NIE	49	0,54	3
2442	Ligota	3	100304_2	38	0016	m	2032	PF	NIE	182	2,00	3
2443	Ligota	3	100304_2	38	0016	g	2032	PF	NIE	69	0,76	3
2444	Ligota	3	100304_2	38	0016	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
2445	Ligota	3	100304_2	38	0016	g	2032	PF	NIE	30	0,33	3
2446	Ligota	4	100304_2	44	0016	g	2032	PF	NIE	118	1,30	3
2447	Ligota	4	100304_2	44	0016	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
2448	Ligota	4	100304_2	44	0016	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
2449	Ligota	6	100304_2	40/2	0016	m	2032	PF	NIE	112	1,23	3
2450	Ligota	6	100304_2	40/2	0016	g	2032	PF	NIE	90	0,99	3
2451	Ligota	6	100304_2	40/2	0016	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2452	Ligota	7	100304_2	33/1	0016	m	2032	PF	NIE	135	1,49	3
2453	Ligota	7	100304_2	33/1	0016	g	2032	PF	NIE	181	1,99	3
2454	Ligota	8	100304_2	32	0016	m-g	2032	PF	NIE	252	2,77	3

2455	Ligota	8	100304_2	32	0016	g	2032	PF	NIE	35	0,39	3
2456	Ligota	8	100304_2	32	0016	g	2032	PF	NIE	68	0,75	3
2457	Ligota	8B	100304_2	159	0016	g	2032	PF	NIE	1087	11,96	3
2458	Ligota	9	100304_2	25	0016	g	2032	PF	NIE	385	4,24	3
2459	Ligota	9	100304_2	25	0016	g	2032	PF	NIE	303	3,33	3
2460	Ligota	9	100304_2	25	0016	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2461	Ligota	10	100304_2	24	0016	g	2032	PF	NIE	26	0,29	3
2462	Ligota	10	100304_2	24	0016	g	2032	PF	NIE	138	1,52	3
2463	Ligota	10	100304_2	24	0016	g	2032	PF	NIE	26	0,29	3
2464	Ligota	13	100304_2	13	0016	m	2032	PF	NIE	134	1,47	3
2465	Ligota	13	100304_2	13	0016	g	2032	PF	NIE	185	2,04	3
2466	Ligota	15	100304_2	19	0016	m	2032	PF	NIE	135	1,49	3
2467	Ligota	15	100304_2	19	0016	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
2468	Ligota	15	100304_2	19	0016	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
2469	Ligota	16	100304_2	17	0016	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2470	Ligota	11	100304_2	94	0016	m	2032	PF	NIE	504	5,54	3
2471	Ligota	11	100304_2	94	0016	g	2032	PF	NIE	17	0,19	3
2472	Ligota	11	100304_2	94	0016	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2473	Ligota	11	100304_2	94	0016	g	2032	PF	NIE	17	0,19	3
2474	Ligota	11	100304_2	94	0016	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
2475	Ligota	11	100304_2	94	0016	g	2032	PF	NIE	17	0,19	3
2476	Ligota	11	100304_2	94	0016	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
2477	Ligota	11	100304_2	94	0016	g	2032	PF	NIE	17	0,19	3
2478	Ligota	12	100304_2	97	0016	g	2032	PF	NIE	12	0,13	3
2479	Ligota	12	100304_2	97	0016	g	2032	PF	NIE	38	0,42	3
2480	Ligota	12	100304_2	97	0016	g	2032	PF	NIE	6	0,07	3
	<b>Kąty</b>											

2481	Kąty	2	100304_2	93	0012	m	2032	PF	NIE	138	1,52	3
2482	Kąty	3	100304_2	96	0012	m	2032	PF	NIE	173	1,90	3
2483	Kąty	3	100304_2	96	0012	g	2032	PF	NIE	495	5,45	3
2484	Kąty	5	100304_2	99	0012	m-g	2032	PF	NIE	138	1,52	3
2485	Kąty	5	100304_2	99	0012	g	2032	PF	NIE	38	0,42	3
2486	Kąty	6	100304_2	132	0012	m	2032	PF	NIE	112	1,23	3
2487	Kąty	6	100304_2	132	0012	g	2032	PF	NIE	151	1,66	3
2488	Kąty	8	100304_2	286	0012	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
2489	Kąty	9	100304_2	292	0012	m	2032	PP	NIE	96	1,06	3
2490	Kąty	9	100304_2	292	0012	g	2032	PF	NIE	190	2,09	3
2491	Kąty	10	100304_2	288	0012	s	2032	PF	NIE	34	0,37	1
2492	Kąty	11	100304_2	293	0012	m	2032	PF	NIE	60	0,66	3
2493	Kąty	11	100304_2	293	0012	g	2032	PF	NIE	20	0,22	3
2494	Kąty	12	100304_2	284	0012	g	2032	PF	NIE	240	2,64	3
2495	Kąty	13	100304_2	294	0012	m	2032	PF	NIE	120	1,32	3
2496	Kąty	13	100304_2	294	0012	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
2497	Kąty	14	100304_2	295	0012	g	2032	PF	NIE	36	0,40	3
2498	Kąty	15	100304_2	359/2	0012	m	2032	PF	NIE	101	1,11	3
2499	Kąty	15	100304_2	359/2	0012	g	2032	PF	NIE	180	1,98	3
2500	Kąty	16	100304_2	290	0012	g	2032	PF	NIE	25	0,28	3
2501	Kąty	18	100304_2	282	0012	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
2502	Kąty	18	100304_2	282	0012	g	2032	PF	NIE	420	4,62	3
2503	Kąty	19	100304_2	281	0012	m	2032	PF	NIE	185	2,04	3
2504	Kąty	19	100304_2	281	0012	g	2032	PF	NIE	257	2,83	3
2505	Kąty	19	100304_2	281	0012	g	2032	PF	NIE	227	2,50	3
2506	Kąty	20	100304_2	357, 358/1	0012	g	2032	PF	NIE	227	2,50	3
2507	Kąty	20	100304_2	357, 358/1	0012	g	2032	PF	NIE	89	0,98	3

2508	Kąty	22	100304_2	278	0012	g	2032	PF	NIE	180	1,98	3
2509	Kąty	22	100304_2	278	0012	g	2032	PF	NIE	180	1,98	3
2510	Kąty	23	100304_2	274	0012	g	2032	PF	NIE	353	3,88	3
2511	Kąty	23	100304_2	274	0012	g	2032	PF	NIE	153	1,68	3
2512	Kąty	26	100304_2	352/1	0012	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
2513	Kąty	27	100304_2	349, 351	0012	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
2514	Kąty	27	100304_2	349, 351	0012	g	2032	PF	NIE	497	5,47	3
2515	Kąty	28	100304_2	345, 347	0012	g	2032	PF	NIE	39	0,43	3
2516	Kąty	28	100304_2	345, 347	0012	g	2032	PF	NIE	253	2,78	3
2517	Kąty	30	100304_2	337	0012	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
2518	Kąty	31	100304_2	334, 335	0012	g	2032	PF	NIE	180	1,98	3
2519	Kąty	32	100304_2	320	0012	m	2032	PF	NIE	56	0,62	3
2520	Kąty	32	100304_2	320	0012	g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
2521	Kąty	34	100304_2	316	0012	m	2032	PF	NIE	50	0,55	3
2522	Kąty	34	100304_2	316	0012	g	2032	PF	NIE	193	2,12	3
2523	Kąty	34	100304_2	316	0012	g	2032	PF	NIE	385	4,24	3
2524	Kąty	36	100304_2	233, 234	0012	g	2032	PF	NIE	147	1,62	3
2525	Kąty	36	100304_2	233, 234	0012	g	2032	PF	NIE	337	3,71	3
2526	Kąty	36	100304_2	233, 234	0012	g	2032	PF	NIE	30	0,33	3
2527	Kąty	34	100304_2	230, 231, 232	0012	m	2032	PP	NIE	60	0,66	3
2528	Kąty	34	100304_2	230, 231, 232	0012	g	2032	PP	NIE	80	0,88	3
2529	Kąty	34	100304_2	230, 231, 232	0012	m	2032	PF	NIE	154	1,69	3
2530	Kąty	34	100304_2	230, 231, 232	0012	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2531	Kąty	34	100304_2	230, 231, 232	0012	g	2032	PF	NIE	219	2,41	3
2532	Kąty	34	100304_2	230, 231, 232	0012	g	2032	PF	NIE	431	4,74	3
2533	Kąty	34	100304_2	230, 231, 232	0012	g	2032	PF	NIE	3	0,03	3
2534	Kąty	38	100304_2	228, 229	0012	g	2032	PF	NIE	154	1,69	3



2535	Kąty	38	100304_2	228, 229	0012	g	2032	PF	NIE	336	3,70	3
2536	Kąty	38	100304_2	228, 229	0012	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
2537	Kąty	39	100304_2	304	0012	m	2032	PF	NIE	50	0,55	3
2538	Kąty	40	100304_2	303	0012	m-g	2032	PF	NIE	418	4,60	3
2539	Kąty	40	100304_2	303	0012	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3
2540	Kąty	42	100304_2	220	0012	g	2032	PF	NIE	255	2,81	3
2541	Kąty	43	100304_2	138, 219	0012	m	2032	PF	NIE	201	2,21	3
2542	Kąty	43	100304_2	138, 219	0012	g	2032	PF	NIE	336	3,70	3
	<b>Chrusty</b>											
2543	Chrusty	5	100304_2	286/2	0003	m	2032	PF	NIE	219	2,41	3
2544	Chrusty	5	100304_2	286/2	0003	g	2032	PF	NIE	164	1,80	3
2545	Chrusty	5	100304_2	286/2	0003	g	2032	PF	NIE	510	5,61	3
2546	Chrusty	5	100304_2	286/2	0003	g	2032	PF	NIE	202	2,22	3
2547	Chrusty	6	100304_2	151/2	0003	m	2032	PF	NIE	274	3,01	3
2548	Chrusty	8	100304_2	288	0003	g	2032	PF	NIE	189	2,08	3
2549	Chrusty	8	100304_2	288	0003	g	2032	PF	NIE	49	0,54	3
2550	Chrusty	8	100304_2	288	0003	g	2032	PF	NIE	216	2,38	3
2551	Chrusty	9	100304_2	153	0003	g	2032	PF	NIE	476	5,24	3
2552	Chrusty	10	100304_2	154	0003	m	2032	PF	NIE	63	0,69	3
2553	Chrusty	10	100304_2	154	0003	g	2032	PF	NIE	98	1,08	3
2554	Chrusty	10	100304_2	154	0003	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
2555	Chrusty	11	100304_2	155	0003	m	2032	PF	NIE	154	1,69	3
2556	Chrusty	11	100304_2	155	0003	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2557	Chrusty	12	100304_2	291	0003	m-g	2032	PF	NIE	255	2,81	3
2558	Chrusty	12	100304_2	291	0003	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
2559	Chrusty	16	100304_2	294/1	0003	g	2032	PF	NIE	184	2,02	3
2560	Chrusty	16	100304_2	294/1	0003	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3

2561	Chrusty	17	100304_2	295	0003	g	2032	PF	NIE	238	2,62	3
2562	Chrusty	18	100304_2	158/1	0003	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
2563	Chrusty	21	100304_2	160	0003	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2564	Chrusty	21	100304_2	160	0003	g	2032	PF	NIE	504	5,54	3
2565	Chrusty	23	100304_2	298	0003	m	2032	PF	NIE	196	2,16	3
2566	Chrusty	23	100304_2	298	0003	g	2032	PF	NIE	91	1,00	3
2567	Chrusty	23	100304_2	298	0003	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
2568	Chrusty	24	100304_2	161	0003	g	2032	PF	NIE	127	1,40	3
2569	Chrusty	25	100304_2	299	0003	g	2032	PF	NIE	112	1,23	3
2570	Chrusty	25	100304_2	299	0003	g	2032	PF	NIE	234,5	2,58	3
2571	Chrusty	27	100304_2	162	0003	g	2032	PF	NIE	134	1,47	3
2572	Chrusty	30	100304_2	303	0003	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
2573	Chrusty	32	100304_2	304	0003	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
2574	Chrusty	33	100304_2	305	0003	m	2032	PF	NIE	126	1,39	3
2575	Chrusty	33	100304_2	305	0003	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
2576	Chrusty	33	100304_2	305	0003	g	2032	PF	NIE	182	2,00	3
2577	Chrusty	34	100304_2	165	0003	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
2578	Chrusty	34	100304_2	165	0003	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
2579	Chrusty	34	100304_2	165	0003	g	2032	PF	NIE	266	2,93	3
2580	Chrusty	37	100304_2	308	0003	m	2032	PF	NIE	112	1,23	3
2581	Chrusty	37	100304_2	308	0003	g	2032	PF	NIE	29	0,32	3
2582	Chrusty	39	100304_2	309	0003	m	2032	PF	NIE	123	1,35	3
2583	Chrusty	40	100304_2	310	0003	m	2032	PF	NIE	112	1,23	3
2584	Chrusty	40	100304_2	310	0003	g	2032	PF	NIE	297	3,27	3
2585	Chrusty	40	100304_2	310	0003	g	2032	PF	NIE	101	1,11	3
2586	Chrusty	41	100304_2	317/3	0003	m	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2587	Chrusty	41	100304_2	317/3	0003	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3

2588	Chrusty	42	100304_2	318/1	0003	g	2032	PF	NIE	290	3,19	3
2589	Chrusty	44	100304_2	321	0003	m	2032	PF	NIE	128	1,41	3
2590	Chrusty	44	100304_2	321	0003	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2591	Chrusty	45	100304_2	315	0003	m	2032	PF	NIE	91	1,00	3
2592	Chrusty	45	100304_2	315	0003	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
2593	Chrusty	45	100304_2	315	0003	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
2594	Chrusty	47	100304_2	316	0003	m	2032	PP	NIE	168	1,85	3
2595	Chrusty	49	100304_2	184	0003	m	2032	PF	NIE	165	1,82	3
2596	Chrusty	49	100304_2	184	0003	g	2032	PF	NIE	38	0,42	3
2597	Chrusty	49	100304_2	184	0003	g	2032	PF	NIE	258	2,84	3
2598	Chrusty	49	100304_2	184	0003	g	2032	PF	NIE	14	0,15	3
2599	Chrusty	49	100304_2	184	0003	g	2032	PF	NIE	49	0,54	3
2600	Chrusty	49	100304_2	184	0003	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
2601	Chrusty	50	100304_2	327/3	0003	m	2032	PF	NIE	134	1,47	3
2602	Chrusty	51	100304_2	328	0003	g	2032	PF	NIE	17	0,19	3
2603	Chrusty	52	100304_2	329	0003	g	2032	PF	NIE	105	1,16	3
2604	Chrusty	53	100304_2	331	0003	m	2032	PF	NIE	90	0,99	3
2605	Chrusty	53	100304_2	331	0003	g	2032	PF	NIE	147	1,62	3
2606	Chrusty	55	100304_2	341	0003	g	2032	PF	NIE	118	1,30	3
2607	Chrusty	55	100304_2	341	0003	g	2032	PF	NIE	133	1,46	3
2608	Chrusty	56	100304_2	342, 343	0003	m	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2609	Chrusty	56	100304_2	342, 343	0003	g	2032	PF	NIE	134	1,47	3
2610	Chrusty	56	100304_2	342, 343	0003	g	2032	PF	NIE	143	1,57	3
2611	Chrusty	57	100304_2	344	0003	g	2032	PF	NIE	134	1,47	3
2612	Chrusty	57	100304_2	344	0003	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
2613	Chrusty	58	100304_2	345	0003	g	2032	PF	NIE	88	0,97	3
2614	Chrusty	59	100304_2	129, 130	0003	g	2032	PF	NIE	364	4,00	3

2615	Chrusty	62	100304_2	122/3	0003	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
2616	Chrusty	63	100304_2	111	0003	g	2032	PF	NIE	183	2,01	3
2617	Chrusty	64	100304_2	182	0003	g	2032	PF	NIE	213	2,34	3
2618	Chrusty	65	100304_2	181	0003	m	2032	PF	NIE	119	1,31	3
2619	Chrusty	66	100304_2	109	0003	g	2032	PF	NIE	291	3,20	3
2620	Chrusty	66	100304_2	109	0003	g	2032	PF	NIE	350	3,85	3
2621	Chrusty	66	100304_2	109	0003	g	2032	PF	NIE	49	0,54	3
2622	Chrusty	66	100304_2	109	0003	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2623	Chrusty	67	100304_2	108	0003	g	2032	PF	NIE	630	6,93	3
2624	Chrusty	68	100304_2	107	0003	m	2032	PF	NIE	118	1,30	3
2625	Chrusty	68	100304_2	107	0003	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
2626	Chrusty	68	100304_2	107	0003	g	2032	PF	NIE	245	2,70	3
2627	Chrusty	69	100304_2	106	0003	m	2032	PF	NIE	118	1,30	3
2628	Chrusty	69	100304_2	106	0003	g	2032	PF	NIE	137	1,51	3
2629	Chrusty	70	100304_2	104	0003	g	2032	PF	NIE	170	1,87	3
2630	Chrusty	71	100304_2	103	0003	m	2032	PF	NIE	157	1,73	3
2631	Chrusty	71	100304_2	103	0003	g	2032	PF	NIE	487	5,36	3
2632	Chrusty	72	100304_2	102	0003	g	2032	PF	NIE	70	0,77	3
2633	Chrusty	73	100304_2	170	0003	m	2032	PF	NIE	118	1,30	3
2634	Chrusty	73	100304_2	170	0003	g	2032	PF	NIE	127	1,40	3
	<b>Korzeń</b>											
2635	Korzeń	1	100304_2	75	0015	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
2636	Korzeń	1	100304_2	75	0015	g	2032	PF	NIE	135	1,49	3
2637	Korzeń	1	100304_2	75	0015	g	2032	PF	NIE	238	2,62	3
2638	Korzeń	2	100304_2	36, 64	0015	g	2032	PF	NIE	420	4,62	3
2639	Korzeń	2	100304_2	36, 64	0015	g	2032	PF	NIE	570	6,27	3
2640	Korzeń	2	100304_2	36, 64	0015	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3

2641	Korzeń	2	100304_2	36, 64	0015	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
2642	Korzeń	3	100304_2	62	0015	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
2643	Korzeń	3	100304_2	62	0015	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
2644	Korzeń	4	100304_2	61	0015	g	2032	PF	NIE	25	0,28	3
2645	Korzeń	4	100304_2	61	0015	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
2646	Korzeń	4	100304_2	61	0015	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
2647	Korzeń	4	100304_2	61	0015	g	2032	PF	NIE	29	0,32	3
2648	Korzeń	4	100304_2	61	0015	g	2032	PF	NIE	14	0,15	3
2649	Korzeń	5	100304_2	60	0015	g	2032	PF	NIE	17	0,19	3
2650	Korzeń	6	100304_2	54/3	0015	g	2032	PF	NIE	200	2,20	3
2651	Korzeń	8	100304_2	51	0015	m	2032	PF	NIE	35	0,39	3
2652	Korzeń	8	100304_2	51	0015	m-g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
2653	Korzeń	8	100304_2	51	0015	g	2032	PF	NIE	265	2,92	3
2654	Korzeń	9	100304_2	50	0015	m	2032	PF	NIE	117	1,29	3
	<b>Izydorów</b>											
2655	Izydorów	1	100304_2	53, 51	0010	g	2032	PF	NIE	490	5,39	3
2656	Izydorów	1	100304_2	53, 51	0010	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
2657	Izydorów	2	100304_2	75	0010	m	2032	PF	NIE	213	2,34	3
2658	Izydorów	2	100304_2	75	0010	g	2032	PF	NIE	96	1,06	3
2659	Izydorów	2	100304_2	75	0010	g	2032	PF	NIE	404	4,44	3
2660	Izydorów	2	100304_2	75	0010	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
2661	Izydorów	3	100304_2	74	0010	m	2032	PF	NIE	73	0,80	3
2662	Izydorów	3	100304_2	74	0010	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
2663	Izydorów	4	100304_2	48	0010	m	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2664	Izydorów	4	100304_2	48	0010	g	2032	PF	NIE	191	2,10	3
2665	Izydorów	4	100304_2	48	0010	g	2032	PF	NIE	336	3,70	3
2666	Izydorów	5	100304_2	45	0010	g	2032	PF	NIE	437	4,81	3

2667	Izydorów	6	100304_2	41	0010	m	2032	PF	NIE	76	0,84	3
2668	Izydorów	6	100304_2	41	0010	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
2669	Izydorów	6	100304_2	41	0010	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
2670	Izydorów	7	100304_2	38	0010	g	2032	PF	NIE	1750	19,25	3
2671	Izydorów	7	100304_2	38	0010	g	2032	PF	NIE	175	1,93	3
2672	Izydorów	8	100304_2	36, 37	0010	g	2032	PF	NIE	101	1,11	3
2673	Izydorów	8	100304_2	36, 37	0010	g	2032	PF	NIE	76	0,84	3
2674	Izydorów	8	100304_2	36, 37	0010	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
2675	Izydorów	10	100304_2	34	0010	m-g	2032	PF	NIE	118	1,30	3
2676	Izydorów	11	100304_2	33	0010	g	2032	PF	NIE	17	0,19	3
2677	Izydorów	11	100304_2	33	0010	g	2032	PF	NIE	26	0,29	3
2678	Izydorów	11	100304_2	33	0010	g	2032	PF	NIE	364	4,00	3
	<b>Zabłocie</b>											
2679	Zabłocie	1	100304_2	396	0037	m	2032	PF	NIE	127	1,40	3
2680	Zabłocie	1	100304_2	396	0037	g	2032	PF	NIE	101	1,11	3
2681	Zabłocie	2	100304_2	72	0037	m	2032	PF	NIE	154	1,69	3
2682	Zabłocie	2	100304_2	72	0037	g	2032	PF	NIE	315	3,47	3
2683	Zabłocie	5	100304_2	311, 313	0037	g	2032	PF	NIE	143	1,57	3
2684	Zabłocie	5	100304_2	311, 313	0037	g	2032	PF	NIE	25	0,28	3
2685	Zabłocie	8	100304_2	157	0037	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
2686	Zabłocie	8	100304_2	157	0037	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
2687	Zabłocie	9	100304_2	156	0037	m	2032	PF	NIE	152	1,67	3
2688	Zabłocie	9	100304_2	156	0037	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2689	Zabłocie	12	100304_2	150	0037	m	2032	PF	NIE	112	1,23	3
2690	Zabłocie	12	100304_2	150	0037	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2691	Zabłocie	13	100304_2	149	0037	m	2032	PF	NIE	67	0,74	3
2692	Zabłocie	13	100304_2	149	0037	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3

2693	Zabłocie	14	100304_2	147/1, 148	0037	m	2032	PF	NIE	51	0,56	3
2694	Zabłocie	15	100304_2	146	0037	m	2032	PF	NIE	154	1,69	3
2695	Zabłocie	15	100304_2	146	0037	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
2696	Zabłocie	15	100304_2	146	0037	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
2697	Zabłocie	15	100304_2	146	0037	g	2032	PF	NIE	200	2,20	3
2698	Zabłocie	16	100304_2	261, 262	0037	m	2032	PF	NIE	123	1,35	3
2699	Zabłocie	16	100304_2	261, 262	0037	g	2032	PF	NIE	126	1,39	3
2700	Zabłocie	16	100304_2	261, 262	0037	g	2032	PF	NIE	120	1,32	3
2701	Zabłocie	16	100304_2	261, 262	0037	g	2032	PF	NIE	277	3,05	3
2702	Zabłocie	17	100304_2	259	0037	m	2032	PF	NIE	113	1,24	3
2703	Zabłocie	17	100304_2	259	0037	g	2032	PF	NIE	151	1,66	3
2704	Zabłocie	17	100304_2	259	0037	g	2032	PF	NIE	238	2,62	3
2705	Zabłocie	17	100304_2	259	0037	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
2706	Zabłocie	17	100304_2	259	0037	g	2032	PF	NIE	33	0,36	3
2707	Zabłocie	18	100304_2	139	0037	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
2708	Zabłocie	19	100304_2	138	0037	m	2032	PF	NIE	154	1,69	3
2709	Zabłocie	19	100304_2	138	0037	g	2032	PF	NIE	98	1,08	3
2710	Zabłocie	20	100304_2	135	0037	g	2032	PF	NIE	230	2,53	3
2711	Zabłocie	20	100304_2	135	0037	g	2032	PF	NIE	358	3,94	3
2712	Zabłocie	21	100304_2	134	0037	g	2032	PF	NIE	406	4,47	3
2713	Zabłocie	21	100304_2	134	0037	g	2032	PF	NIE	35	0,39	3
2714	Zabłocie	21	100304_2	134	0037	g	2032	PF	NIE	143	1,57	3
2715	Zabłocie	22	100304_2	133/1	0037	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
2716	Zabłocie	22	100304_2	133/1	0037	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
2717	Zabłocie	22A	100304_2	133/2	0037	m	2032	PF	NIE	218	2,40	3
2718	Zabłocie	25	100304_2	451	0037	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
2719	Zabłocie	25	100304_2	451	0037	g	2032	PF	NIE	60	0,66	3

2720	Zabłocie	25	100304_2	451	0037	g	2032	PF	NIE	208	2,29	3
2721	Zabłocie	26	100304_2	114	0037	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
2722	Zabłocie	26	100304_2	114	0037	g	2032	PF	NIE	386	4,25	3
2723	Zabłocie	27	100304_2	112	0037	m	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2724	Zabłocie	27	100304_2	112	0037	g	2032	PF	NIE	40	0,44	3
2725	Zabłocie	27	100304_2	112	0037	g	2032	PF	NIE	97	1,07	3
2726	Zabłocie	27	100304_2	112	0037	g	2032	PF	NIE	386	4,25	3
2727	Zabłocie	28	100304_2	111	0037	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
2728	Zabłocie	30	100304_2	12	0037	g	2032	PF	NIE	8,5	0,09	3
2729	Zabłocie	30	100304_2	12	0037	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3
2730	Zabłocie	32	100304_2	6	0037	g	2032	PF	NIE	213	2,34	3
2731	Zabłocie	32	100304_2	6	0037	g	2032	PF	NIE	295	3,25	3
2732	Zabłocie	32	100304_2	6	0037	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
	<b>Dąbrowa Widawska</b>											
2733	Dąbrowa Widawska	1	100304_2	513	0005	g	2032	PF	NIE	108	1,19	3
2734	Dąbrowa Widawska	1	100304_2	513	0005	g	2032	PF	NIE	215	2,37	3
2735	Dąbrowa Widawska	2	100304_2	415	0005	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
2736	Dąbrowa Widawska	2	100304_2	415	0005	g	2032	PF	NIE	378	4,16	3
2737	Dąbrowa Widawska	4	100304_2	408	0005	m	2032	PF	NIE	120	1,32	3
2738	Dąbrowa Widawska	4	100304_2	408	0005	g	2032	PF	NIE	138	1,52	3
2739	Dąbrowa Widawska	4	100304_2	408	0005	g	2032	PF	NIE	30	0,33	3
2740	Dąbrowa Widawska	6	100304_2	403	0005	g	2032	PF	NIE	160	1,76	3
2741	Dąbrowa Widawska	6	100304_2	403	0005	g	2032	PF	NIE	70	0,77	3
2742	Dąbrowa Widawska	6	100304_2	403	0005	g	2032	PF	NIE	391	4,30	3
2743	Dąbrowa Widawska	6	100304_2	403	0005	g	2032	PF	NIE	300	3,30	3
2744	Dąbrowa Widawska	6	100304_2	403	0005	g	2032	PF	NIE	70	0,77	3
2745	Dąbrowa Widawska	8	100304_2	235/1	0005	g	2032	PF	NIE	118	1,30	3



2746	Dąbrowa Widawska	8	100304_2	235/1	0005	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
2747	Dąbrowa Widawska	9	100304_2	234	0005	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
2748	Dąbrowa Widawska	10	100304_2	240	0005	m	2032	PF	NIE	70	0,77	3
2749	Dąbrowa Widawska	10	100304_2	240	0005	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3
2750	Dąbrowa Widawska		100304_2	402	0005	m	2032	PF	NIE	70	0,77	3
2751	Dąbrowa Widawska		100304_2	402	0005	g	2032	PF	NIE	147	1,62	3
2752	Dąbrowa Widawska		100304_2	402	0005	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
2753	Dąbrowa Widawska	12	100304_2	399	0005	m	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2754	Dąbrowa Widawska	12	100304_2	399	0005	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
2755	Dąbrowa Widawska	12	100304_2	399	0005	g	2032	PF	NIE	231	2,54	3
2756	Dąbrowa Widawska	14	100304_2	232	0005	g	2032	PF	NIE	277	3,05	3
2757	Dąbrowa Widawska	17	100304_2	390	0005	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
2758	Dąbrowa Widawska	18	100304_2	249	0005	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
2759	Dąbrowa Widawska	19	100304_2	248	0005	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
2760	Dąbrowa Widawska	20	100304_2	226	0005	m	2032	PF	NIE	196	2,16	3
2761	Dąbrowa Widawska	20	100304_2	226	0005	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2762	Dąbrowa Widawska	21	100304_2	225	0005	g	2032	PF	NIE	206	2,27	3
2763	Dąbrowa Widawska	21	100304_2	225	0005	g	2032	PF	NIE	179	1,97	3
2764	Dąbrowa Widawska	21	100304_2	225	0005	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
2765	Dąbrowa Widawska	21	100304_2	225	0005	g	2032	PF	NIE	112	1,23	3
2766	Dąbrowa Widawska	22	100304_2	246	0005	g	2032	PF	NIE	363	3,99	3
2767	Dąbrowa Widawska	22	100304_2	246	0005	g	2032	PF	NIE	350	3,85	3
2768	Dąbrowa Widawska	23	100304_2	245	0005	m	2032	PF	NIE	112	1,23	3
2769	Dąbrowa Widawska	23	100304_2	245	0005	g	2032	PF	NIE	266	2,93	3
2770	Dąbrowa Widawska	24	100304_2	244	0005	g	2032	PF	NIE	202	2,22	3
2771	Dąbrowa Widawska	25	100304_2	227	0005	g	2032	PF	NIE	227	2,50	3
2772	Dąbrowa Widawska	26	100304_2	242	0005	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3

2773	Dąbrowa Widawska	26	100304_2	242	0005	g	2032	PF	NIE	134	1,47	3
2774	Dąbrowa Widawska	28	100304_2	200	0005	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
2775	Dąbrowa Widawska	34	100304_2	423	0005	m	2032	PF	NIE	75	0,83	3
2776	Dąbrowa Widawska	36	100304_2	426	0005	g	2032	PF	NIE	504	5,54	3
2777	Dąbrowa Widawska	36	100304_2	426	0005	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
2778	Dąbrowa Widawska	37	100304_2	430	0005	g	2032	PF	NIE	98	1,08	2
2779	Dąbrowa Widawska	39	100304_2	485	0005	m	2032	PF	NIE	113	1,24	3
2780	Dąbrowa Widawska	40	100304_2	486	0005	m	2032	PF	NIE	180	1,98	3
2781	Dąbrowa Widawska	40	100304_2	486	0005	g	2032	PF	NIE	160	1,76	3
2782	Dąbrowa Widawska	40	100304_2	486	0005	g	2032	PF	NIE	240	2,64	3
2783	Dąbrowa Widawska	42	100304_2	490	0005	m	2032	PF	NIE	40	0,44	3
2784	Dąbrowa Widawska	43	100304_2	365	0005	m	2032	PF	NIE	137	1,51	3
2785	Dąbrowa Widawska	43	100304_2	365	0005	g	2032	PF	NIE	40	0,44	3
2786	Dąbrowa Widawska	44	100304_2	368	0005	g	2032	PF	NIE	366	4,03	3
2787	Dąbrowa Widawska	44	100304_2	368	0005	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
2788	Dąbrowa Widawska	47	100304_2	328	0005	m	2032	PF	NIE	182	2,00	3
2789	Dąbrowa Widawska	47	100304_2	328	0005	g	2032	PF	NIE	350	3,85	3
2790	Dąbrowa Widawska	47	100304_2	328	0005	g	2032	PF	NIE	245	2,70	3
2791	Dąbrowa Widawska	48	100304_2	204	0005	g	2032	PF	NIE	90	0,99	3
2792	Dąbrowa Widawska	49	100304_2	203	0005	g	2032	PF	NIE	143	1,57	3
2793	Dąbrowa Widawska	49	100304_2	203	0005	g	2032	PF	NIE	364	4,00	3
2794	Dąbrowa Widawska	49	100304_2	203	0005	g	2032	PF	NIE	112	1,23	3
2795	Dąbrowa Widawska	50	100304_2	196	0005	g	2032	PF	NIE	504	5,54	3
2796	Dąbrowa Widawska	51	100304_2	327	0005	g	2032	PF	NIE	294	3,23	3
2797	Dąbrowa Widawska	51	100304_2	327	0005	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
2798	Dąbrowa Widawska	52	100304_2	326	0005	m	2032	PF	NIE	112	1,23	3
2799	Dąbrowa Widawska	52	100304_2	326	0005	g	2032	PF	NIE	151	1,66	3

2800	Dąbrowa Widawska	53	100304_2	195	0005	m	2032	PF	NIE	90	0,99	3
2801	Dąbrowa Widawska	53	100304_2	195	0005	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
2802	Dąbrowa Widawska	53	100304_2	195	0005	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2803	Dąbrowa Widawska	54	100304_2	182	0005	m	2032	PF	NIE	126	1,39	3
2804	Dąbrowa Widawska	54	100304_2	182	0005	g	2032	PF	NIE	364	4,00	3
2805	Dąbrowa Widawska	54	100304_2	182	0005	g	2032	PF	NIE	108	1,19	3
2806	Dąbrowa Widawska	55	100304_2	322	0005	g	2032	PF	NIE	108	1,19	3
2807	Dąbrowa Widawska		100304_2	322	0005	g	2032	PF	NIE	44	0,48	3
2808	Dąbrowa Widawska		100304_2	322	0005	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
2809	Dąbrowa Widawska		100304_2	322	0005	g	2032	PF	NIE	105	1,16	3
2810	Dąbrowa Widawska	57	100304_2	321	0005	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
2811	Dąbrowa Widawska	57	100304_2	321	0005	g	2032	PF	NIE	350	3,85	3
2812	Dąbrowa Widawska	57	100304_2	321	0005	g	2032	PF	NIE	70	0,77	3
2813	Dąbrowa Widawska	58	100304_2	174/2	0005	m	2032	PF	NIE	112	1,23	3
2814	Dąbrowa Widawska	58	100304_2	174/2	0005	g	2032	PF	NIE	45	0,50	3
2815	Dąbrowa Widawska	58	100304_2	174/2	0005	g	2032	PF	NIE	64	0,70	3
2816	Dąbrowa Widawska	59	100304_2	320	0005	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3
2817	Dąbrowa Widawska	60	100304_2	174/1	0005	g	2032	PF	NIE	78	0,86	3
2818	Dąbrowa Widawska	60	100304_2	174/1	0005	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2819	Dąbrowa Widawska	62	100304_2	148	0005	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
2820	Dąbrowa Widawska	62	100304_2	148	0005	g	2032	PF	NIE	215	2,37	3
2821	Dąbrowa Widawska	62	100304_2	148	0005	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
2822	Dąbrowa Widawska	63	100304_2	311	0005	m	2032	PF	NIE	183	2,01	3
2823	Dąbrowa Widawska	63	100304_2	311	0005	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2824	Dąbrowa Widawska	63	100304_2	311	0005	g	2032	PF	NIE	193	2,12	3
2825	Dąbrowa Widawska	64	100304_2	266	0005	g	2032	PF	NIE	416	4,58	3
2826	Dąbrowa Widawska	65	100304_2	265	0005	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3

2827	Dąbrowa Widawska	66	100304_2	144	0005	m	2032	PF	NIE	45	0,50	3
2828	Dąbrowa Widawska	66	100304_2	144	0005	g	2032	PF	NIE	350	3,85	3
2829	Dąbrowa Widawska	69	100304_2	139	0005	m	2032	PF	NIE	97	1,07	3
2830	Dąbrowa Widawska	70	100304_2	138	0005	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
2831	Dąbrowa Widawska	70	100304_2	138	0005	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
2832	Dąbrowa Widawska	72	100304_2	255/2	0005	m	2032	PF	NIE	92	1,01	3
2833	Dąbrowa Widawska	72	100304_2	255/2	0005	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
2834	Dąbrowa Widawska	73	100304_2	255/3	0005	m-g	2032	PF	NIE	165	1,82	3
2835	Dąbrowa Widawska	73	100304_2	255/3	0005	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3
2836	Dąbrowa Widawska	74	100304_2	132	0005	m	2032	PF	NIE	70	0,77	3
2837	Dąbrowa Widawska	75	100304_2	131	0005	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
2838	Dąbrowa Widawska	75	100304_2	131	0005	g	2032	PF	NIE	157	1,73	3
2839	Dąbrowa Widawska	75	100304_2	129	0005	g	2032	PF	NIE	151	1,66	3
2840	Dąbrowa Widawska	75	100304_2	129	0005	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
2841	Dąbrowa Widawska	75	100304_2	129	0005	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
2842	Dąbrowa Widawska	75	100304_2	129	0005	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
2843	Dąbrowa Widawska	75	100304_2	129	0005	g	2032	PF	NIE	29	0,32	3
2844	Dąbrowa Widawska	75	100304_2	129	0005	g	2032	PF	NIE	113	1,24	3
2845	Dąbrowa Widawska	78	100304_2	69	0005	m	2032	PF	NIE	201,5	2,22	3
2846	Dąbrowa Widawska	78	100304_2	69	0005	g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
2847	Dąbrowa Widawska	78	100304_2	69	0005	g	2032	PF	NIE	196	2,16	3
2848	Dąbrowa Widawska	78	100304_2	69	0005	g	2032	PF	NIE	147	1,62	3
2849	Dąbrowa Widawska	78	100304_2	69	0005	g	2032	PF	NIE	294	3,23	3
2850	Dąbrowa Widawska	79	100304_2	39	0005	m	2032	PF	NIE	336	3,70	3
2851	Dąbrowa Widawska	79	100304_2	39	0005	g	2032	PF	NIE	158	1,74	3
2852	Dąbrowa Widawska	79	100304_2	39	0005	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
2853	Dąbrowa Widawska	79	100304_2	39	0005	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
2854	Dąbrowa Widawska	80	100304_2	70/1, 70/2	0005	m	2032	PF	NIE	84	0,92	3

	<b>Dębina</b>											
2855	Dębina	4	100304_2	149, 148/1	0006	g	2032	PF	NIE	157	1,73	3
2856	Dębina	6	100304_2	142	0006	g	2032	PF	NIE	258	2,84	3
2857	Dębina	6	100304_2	142	0006	g	2032	PF	NIE	433	4,76	3
2858	Dębina	8	100304_2	141	0006	g	2032	PF	NIE	157	1,73	3
2859	Dębina	8	100304_2	141	0006	g	2032	PF	NIE	106	1,17	3
2860	Dębina	8	100304_2	141	0006	g	2032	PF	NIE	59	0,65	3
2861	Dębina	8	100304_2	141	0006	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
2862	Dębina	10	100304_2	137	0006	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
2863	Dębina	10	100304_2	137	0006	g	2032	PF	NIE	185	2,04	3
2864	Dębina	11	100304_2	135	0006	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
2865	Dębina	11	100304_2	135	0006	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
2866	Dębina	12	100304_2	131/1	0006	g	2032	PF	NIE	112	1,23	3
2867	Dębina	12	100304_2	131/1	0006	g	2032	PF	NIE	308	3,39	3
2868	Dębina	12	100304_2	131/1	0006	g	2032	PF	NIE	364	4,00	3
2869	Dębina	14	100304_2	126	0006	g	2032	PF	NIE	128	1,41	3
2870	Dębina	15	100304_2	54	0006	m	2032	PF	NIE	101	1,11	3
2871	Dębina	17	100304_2	114	0006	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
2872	Dębina	18	100304_2	122/1	0006	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
2873	Dębina	19	100304_2	46	0006	g	2032	PF	NIE	202	2,22	3
2874	Dębina	23	100304_2	38	0006	g	2032	PF	NIE	41	0,45	3
2875	Dębina	24	100304_2	37	0006	m	2032	PF	NIE	93	1,02	3
2876	Dębina	24	100304_2	37	0006	g	2032	PF	NIE	6	0,07	2
2877	Dębina	25	100304_2	31/1	0006	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2878	Dębina	26	100304_2	91, 92	0006	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
2879	Dębina		100304_2	190	0005	g	2032	PF	NIE	28	0,31	3
2880	Dębina		100304_2	190	0005	g	2032	PF	NIE	45	0,50	3

2881	Dębina		100304_2	105	0005	m	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2882	Dębina		100304_2	105	0005	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
2883	Dębina		100304_2	105	0005	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
2884	Dębina		100304_2	100	0005	m	2032	PF	NIE	174	1,91	3
2885	Dębina		100304_2	100	0005	g	2032	PF	NIE	151	1,66	3
2886	Dębina		100304_2	100	0005	g	2032	PF	NIE	55	0,61	3
2887	Dębina		100304_2	100	0005	g	2032	PF	NIE	319	3,51	3
2888	Dębina		100304_2	98, 99	0005	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
2889	Dębina		100304_2	98, 99	0005	g	2032	PF	NIE	266	2,93	3
2890	Dębina		100304_2	96/1	0005	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3
2891	Dębina		100304_2	96/1	0005	g	2032	PF	NIE	132	1,45	3
2892	Dębina		100304_2	175/1	0005	m	2032	PF	NIE	92	1,01	3
2893	Dębina		100304_2	175/1	0005	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
2894	Dębina		100304_2	165/3	0005	m	2032	PF	NIE	137	1,51	3
2895	Dębina		100304_2	165/3	0005	g	2032	PF	NIE	90	0,99	3
2896	Dębina		100304_2	165/3	0005	g	2032	PF	NIE	134	1,47	3
2897	Dębina		100304_2	165/3	0005	g	2032	PF	NIE	14	0,15	3
2898	Dębina		100304_2	165/3	0005	g	2032	PF	NIE	109	1,20	3
	<b>Siemiechów</b>											
2899	Siemiechów	1	100304_2	87	0029	m-g	2032	PF	NIE	189	2,08	3
2900	Siemiechów	1	100304_2	87	0029	g	2032	PF	NIE	171	1,88	3
2901	Siemiechów	1	100304_2	87	0029	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
2902	Siemiechów	1	100304_2	87	0029	g	2032	PF	NIE	35	0,39	3
2903	Siemiechów	2	100304_2	271, 272	0029	m	2032	PF	NIE	40	0,44	3
2904	Siemiechów	2	100304_2	271, 272	0029	g	2032	PF	NIE	580	6,38	3
2905	Siemiechów	2	100304_2	271, 272	0029	g	2032	PF	NIE	190	2,09	3
2906	Siemiechów	2	100304_2	271, 272	0029	g	2032	PF	NIE	392	4,31	3

2907	Siemiechów	4	100304_2	270	0029	g	2032	PF	NIE	143	1,57	3
2908	Siemiechów	4	100304_2	270	0029	g	2032	PF	NIE	118	1,30	3
2909	Siemiechów	4	100304_2	270	0029	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2910	Siemiechów	5	100304_2	81	0029	m-g	2032	PF	NIE	112	1,23	3
2911	Siemiechów	5	100304_2	81	0029	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
2912	Siemiechów	5	100304_2	81	0029	g	2032	PF	NIE	98	1,08	3
2913	Siemiechów	5	100304_2	81	0029	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
2914	Siemiechów	5	100304_2	81	0029	g	2032	PF	NIE	44,5	0,49	3
2915	Siemiechów	7	100304_2	368/1	0029	m	2032	PF	NIE	123	1,35	3
2916	Siemiechów	7	100304_2	368/1	0029	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3
2917	Siemiechów	8	100304_2	84	0029	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3
2918	Siemiechów	8	100304_2	84	0029	g	2032	PF	NIE	177	1,95	3
2919	Siemiechów	8	100304_2	84	0029	g	2032	PF	NIE	203	2,23	3
2920	Siemiechów	10	100304_2	267	0029	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
2921	Siemiechów	10	100304_2	267	0029	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
2922	Siemiechów	11	100304_2	104	0029	m	2032	PF	NIE	113	1,24	3
2923	Siemiechów	11	100304_2	104	0029	m	2032	PF	NIE	76	0,84	3
2924	Siemiechów	11	100304_2	104	0029	g	2032	PF	NIE	339	3,73	3
2925	Siemiechów	11	100304_2	104	0029	g	2032	PF	NIE	157,5	1,73	3
2926	Siemiechów	13	100304_2	85/2	0029	m	2032	PF	NIE	146	1,61	3
2927	Siemiechów	14	100304_2	110	0029	m	2032	PF	NIE	118	1,30	3
2928	Siemiechów	14	100304_2	110	0029	g	2032	PF	NIE	150	1,65	3
2929	Siemiechów	14	100304_2	110	0029	g	2032	PF	NIE	45	0,50	3
2930	Siemiechów	16	100304_2	264	0029	m	2032	PF	NIE	96	1,06	3
2931	Siemiechów	16	100304_2	264	0029	g	2032	PF	NIE	24	0,26	3
2932	Siemiechów	17	100304_2	471/1, 570	0029	m	2032	PF	NIE	146	1,61	3
2933	Siemiechów	17	100304_2	471/1, 570	0029	g	2032	PF	NIE	116	1,28	3

2934	Siemiechów	18	100304_2	567	0029	m	2032	PF	NIE	93	1,02	3
2935	Siemiechów	19	100304_2	563	0029	m	2032	PF	NIE	21	0,23	3
2936	Siemiechów	19	100304_2	563	0029	g	2032	PF	NIE	244	2,68	3
2937	Siemiechów	20	100304_2	534/1	0029	m	2032	PF	NIE	88	0,97	3
2938	Siemiechów	22	100304_2	536	0029	m	2032	PF	NIE	139	1,53	3
2939	Siemiechów	22	100304_2	536	0029	g	2032	PF	NIE	315	3,47	3
2940	Siemiechów	22	100304_2	536	0029	g	2032	PF	NIE	182	2,00	3
2941	Siemiechów	22	100304_2	536	0029	g	2032	PF	NIE	129	1,42	3
2942	Siemiechów	23	100304_2	533	0029	g	2032	PF	NIE	547	6,02	3
2943	Siemiechów	23	100304_2	533	0029	g	2032	PF	NIE	219	2,41	3
2944	Siemiechów	23	100304_2	533	0029	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
2945	Siemiechów	24	100304_2	532/2	0029	m	2032	PF	NIE	246	2,71	3
2946	Siemiechów	24	100304_2	532/2	0029	g	2032	PF	NIE	840	9,24	3
2947	Siemiechów	26	100304_2	529	0029	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
2948	Siemiechów	28	100304_2	527	0029	m	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2949	Siemiechów	28	100304_2	527	0029	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
2950	Siemiechów	29	100304_2	525	0029	g	2032	PF	NIE	78	0,86	3
2951	Siemiechów	30	100304_2	524	0029	m	2032	PF	NIE	109	1,20	3
2952	Siemiechów	30	100304_2	524	0029	g	2032	PF	NIE	206	2,27	3
2953	Siemiechów	30	100304_2	524	0029	g	2032	PF	NIE	312	3,43	3
2954	Siemiechów	36	100304_2	761/1	0029	g	2032	PF	NIE	214	2,35	3
2955	Siemiechów	36	100304_2	761/1	0029	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3
2956	Siemiechów	37	100304_2	510	0029	g	2032	PF	NIE	17,5	0,19	3
2957	Siemiechów	37	100304_2	510	0029	g	2032	PF	NIE	127	1,40	3
2958	Siemiechów	37	100304_2	510	0029	g	2032	PF	NIE	157	1,73	3
2959	Siemiechów	37	100304_2	510	0029	g	2032	PF	NIE	29	0,32	3
2960	Siemiechów	37	100304_2	510	0029	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3



2961	Siemiechów	37	100304_2	510	0029	g	2032	PF	NIE	135	1,49	3
2962	Siemiechów	38	100304_2	502	0029	m-g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2963	Siemiechów	38	100304_2	502	0029	g	2032	PF	NIE	29	0,32	3
2964	Siemiechów	38	100304_2	502	0029	g	2032	PF	NIE	196	2,16	3
2965	Siemiechów	38	100304_2	502	0029	g	2032	PF	NIE	17,5	0,19	3
2966	Siemiechów	46	100304_2	633	0029	g	2032	PF	NIE	127	1,40	3
2967	Siemiechów	46	100304_2	633	0029	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
2968	Siemiechów	46	100304_2	633	0029	g	2032	PF	NIE	134	1,47	3
2969	Siemiechów	46	100304_2	633	0029	g	2032	PF	NIE	34	0,37	3
2970	Siemiechów	47	100304_2	678	0029	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
2971	Siemiechów	47	100304_2	678	0029	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
2972	Siemiechów	48	100304_2	687	0029	m-g	2032	PF	NIE	269	2,96	3
2973	Siemiechów	48	100304_2	687	0029	g	2032	PF	NIE	17	0,19	3
2974	Siemiechów	49	100304_2	689	0029	m	2032	PF	NIE	100	1,10	3
2975	Siemiechów	49	100304_2	689	0029	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
2976	Siemiechów	50	100304_2	695/2	0029	m	2032	PF	NIE	126	1,39	3
2977	Siemiechów	51	100304_2	869	0029	m	2032	PF	NIE	176	1,94	3
2978	Siemiechów	51	100304_2	869	0029	g	2032	PF	NIE	504	5,54	3
2979	Siemiechów	51	100304_2	869	0029	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
2980	Siemiechów	51	100304_2	869	0029	g	2032	PF	NIE	70	0,77	3
	<b>Świerczów</b>											
2981	Świerczów	1	100304_2	565/4	0030	m	2032	PF	NIE	134	1,47	2
2982	Świerczów	1	100304_2	565/4	0030	g	2032	PF	NIE	151	1,66	2
2983	Świerczów	1A	100304_2	253	0022	m	2032	PF	NIE	195	2,15	3
2984	Świerczów	1A	100304_2	253	0022	g	2032	PF	NIE	77	0,85	3
2985	Świerczów	1A	100304_2	253	0022	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
2986	Świerczów	1A	100304_2	253	0022	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3

2987	Świerczów	1A	100304_2	253	0022	g	2032	PF	NIE	108,5	1,19	3
2988	Świerczów	1A	100304_2	253	0022	g	2032	PF	NIE	206	2,27	3
2989	Świerczów	1A	100304_2	253	0022	g	2032	PF	NIE	348	3,83	3
2990	Świerczów	1A	100304_2	253	0022	g	2032	PF	NIE	148	1,63	3
2991	Świerczów	2	100304_2	534, 533/1, 532/1	0030	m	2032	PF	NIE	168	1,85	3
2992	Świerczów	2	100304_2	534, 533/1, 532/1	0030	g	2032	PF	NIE	213	2,34	3
2993	Świerczów	2	100304_2	534, 533/1, 532/1	0030	g	2032	PF	NIE	403	4,43	3
2994	Świerczów	2	100304_2	534, 533/1, 532/1	0030	g	2032	PF	NIE	73	0,80	3
2995	Świerczów	3	100304_2	393	0030	g	2032	PF	NIE	71	0,78	3
2996	Świerczów	3	100304_2	393	0030	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
2997	Świerczów	4	100304_2	392	0030	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
2998	Świerczów	4	100304_2	392	0030	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
2999	Świerczów	4	100304_2	392	0030	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
3000	Świerczów	4	100304_2	392	0030	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3
3001	Świerczów	4	100304_2	392	0030	g	2032	PF	NIE	666	7,33	3
3002	Świerczów	5	100304_2	381	0030	g	2032	PF	NIE	118	1,30	3
3003	Świerczów		100304_2	527, 528	0030	m	2032	PF	NIE	149	1,64	3
3004	Świerczów		100304_2	527, 528	0030	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3
3005	Świerczów		100304_2	527, 528	0030	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
3006	Świerczów	9	100304_2	373	0030	g	2032	PF	NIE	185	2,04	3
3007	Świerczów	9	100304_2	373	0030	g	2032	PF	NIE	196	2,16	3
3008	Świerczów	11	100304_2	372/2	0030	g	2032	PF	NIE	294	3,23	3
3009	Świerczów	12	100304_2	372/1	0030	m	2032	PF	NIE	217	2,39	3
3010	Świerczów	13	100304_2	371	0030	m	2032	PF	NIE	336	3,70	3
3011	Świerczów	13	100304_2	371	0030	g	2032	PF	NIE	71	0,78	3
3012	Świerczów	14	100304_2	521	0030	g	2032	PF	NIE	134	1,47	3
3013	Świerczów	14	100304_2	521	0030	g	2032	PF	NIE	179	1,97	3

3014	Świerczów	14	100304_2	521	0030	g	2032	PF	NIE	68	0,75	3
3015	Świerczów	15	100304_2	370	0030	m	2032	PF	NIE	202	2,22	3
3016	Świerczów	15	100304_2	370	0030	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3
3017	Świerczów	16	100304_2	520	0030	g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
3018	Świerczów	17	100304_2	369	0030	m	2032	PF	NIE	101	1,11	3
3019	Świerczów	17	100304_2	369	0030	g	2032	PF	NIE	22	0,24	3
3020	Świerczów	18	100304_2	360	0030	m	2032	PF	NIE	48	0,53	3
3021	Świerczów	19	100304_2	426	0030	m	2032	PF	NIE	84	0,92	3
3022	Świerczów	20	100304_2	516	0030	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
3023	Świerczów	21	100304_2	526	0030	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3
3024	Świerczów	21	100304_2	526	0030	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3
3025	Świerczów	22	100304_2	367	0030	g	2032	PF	NIE	50	0,55	3
3026	Świerczów	22	100304_2	367	0030	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
3027	Świerczów	22	100304_2	367	0030	g	2032	PF	NIE	454	4,99	3
3028	Świerczów	23	100304_2	366	0030	g	2032	PF	NIE	70	0,77	3
3029	Świerczów	23	100304_2	366	0030	g	2032	PF	NIE	336	3,70	3
3030	Świerczów	23	100304_2	366	0030	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
3031	Świerczów	24	100304_2	365	0030	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
3032	Świerczów	24	100304_2	365	0030	g	2032	PF	NIE	238	2,62	3
3033	Świerczów		100304_2	364	0030	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
3034	Świerczów		100304_2	364	0030	g	2032	PF	NIE	277	3,05	3
3035	Świerczów	25	100304_2	511	0030	g	2032	PF	NIE	420	4,62	3
3036	Świerczów		100304_2	509	0030	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3
3037	Świerczów		100304_2	509	0030	g	2032	PF	NIE	101	1,11	3
3038	Świerczów	29	100304_2	507	0030	m	2032	PF	NIE	67	0,74	3
3039	Świerczów	29	100304_2	507	0030	g	2032	PF	NIE	70	0,77	3
3040	Świerczów	30	100304_2	508	0030	m	2032	PF	NIE	200	2,20	3

3041	Świerczów	30	100304_2	508	0030	g	2032	PF	NIE	109	1,20	3
3042	Świerczów	30	100304_2	508	0030	g	2032	PF	NIE	354	3,89	3
3043	Świerczów	32	100304_2	504	0030	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
3044	Świerczów	33	100304_2	503	0030	g	2032	PF	NIE	164	1,80	3
3045	Świerczów	34	100304_2	361	0030	g	2032	PF	NIE	21	0,23	3
3046	Świerczów	34	100304_2	361	0030	g	2032	PF	NIE	118	1,30	3
3047	Świerczów	35	100304_2	112	0030	g	2032	PF	NIE	502	5,52	3
3048	Świerczów	36	100304_2	485	0030	m-g	2032	PF	NIE	157	1,73	3
3049	Świerczów	38	100304_2	349, 350/1	0030	m	2032	PF	NIE	280	3,08	3
3050	Świerczów	38	100304_2	349, 350/1	0030	g	2032	PF	NIE	449	4,94	3
3051	Świerczów	38	100304_2	349, 350/1	0030	g	2032	PF	NIE	137	1,51	3
3052	Świerczów	38	100304_2	349, 350/1	0030	g	2032	PF	NIE	20	0,22	3
3053	Świerczów	39	100304_2	344, 345	0030	m	2032	PF	NIE	134	1,47	3
3054	Świerczów	39	100304_2	344, 345	0030	g	2032	PF	NIE	448	4,93	3
3055	Świerczów	39	100304_2	344, 345	0030	g	2032	PF	NIE	76	0,84	3
3056	Świerczów	40	100304_2	253	0030	m	2032	PF	NIE	118	1,30	3
3057	Świerczów	40	100304_2	253	0030	g	2032	PF	NIE	13	0,14	3
3058	Świerczów	40	100304_2	253	0030	g	2032	PF	NIE	202	2,22	3
3059	Świerczów	40	100304_2	253	0030	g	2032	PF	NIE	224	2,46	3
3060	Świerczów	42	100304_2	472	0030	m	2032	PF	NIE	190	2,09	3
3061	Świerczów	43	100304_2	470/2	0030	g	2032	PF	NIE	235	2,59	3
3062	Świerczów	44	100304_2	422	0030	m	2032	PF	NIE	277	3,05	3
3063	Świerczów	44	100304_2	422	0030	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3
3064	Świerczów	44	100304_2	422	0030	g	2032	PF	NIE	13	0,14	3
3065	Świerczów	46	100304_2	488	0030	g	2032	PF	NIE	490	5,39	3
3066	Świerczów	46	100304_2	488	0030	g	2032	PF	NIE	294	3,23	3
3067	Świerczów	46	100304_2	488	0030	g	2032	PF	NIE	45	0,50	3

3068	Świerczów	47	100304_2	491	0030	m	2032	PF	NIE	154	1,69	3
3069	Świerczów	47	100304_2	491	0030	g	2032	PF	NIE	182	2,00	3
3070	Świerczów	47	100304_2	491	0030	g	2032	PF	NIE	868	9,55	3
3071	Świerczów	48	100304_2	433	0030	g	2032	PF	NIE	143	1,57	3
3072	Świerczów	48	100304_2	433	0030	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
3073	Świerczów	48	100304_2	433	0030	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
3074	Świerczów	49	100304_2	464	0030	m	2032	PF	NIE	224	2,46	3
3075	Świerczów	49	100304_2	464	0030	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
3076	Świerczów	49	100304_2	464	0030	g	2032	PF	NIE	504	5,54	3
3077	Świerczów	50	100304_2	495	0030	g	2032	PF	NIE	202	2,22	3
3078	Świerczów	50	100304_2	495	0030	g	2032	PF	NIE	539	5,93	3
3079	Świerczów	51	100304_2	497	0030	m	2032	PF	NIE	140	1,54	3
3080	Świerczów	51	100304_2	497	0030	g	2032	PF	NIE	49	0,54	3
3081	Świerczów	51	100304_2	497	0030	g	2032	PF	NIE	63	0,69	3
3082	Świerczów	51	100304_2	497	0030	g	2032	PF	NIE	571	6,28	3
3083	Świerczów	52	100304_2	498	0030	g	2032	PF	NIE	118	1,30	3
3084	Świerczów	52	100304_2	498	0030	g	2032	PF	NIE	680	7,48	3
3085	Świerczów	53	100304_2	560, 561	0030	m	2032	PF	NIE	90	0,99	3
3086	Świerczów	53	100304_2	560, 561	0030	g	2032	PF	NIE	67	0,74	3
3087	Świerczów	55	100304_2	564/1, 564/2	0030	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
3088	Świerczów	55	100304_2	564/1, 564/2	0030	g	2032	PF	NIE	29	0,32	3
3089	Świerczów	55	100304_2	564/1, 564/2	0030	g	2032	PF	NIE	17	0,19	3
3090	Świerczów	56	100304_2	352	0030	m	2032	PF	NIE	151	1,66	3
3091	Świerczów	56	100304_2	352	0030	g	2032	PF	NIE	44	0,48	3
3092	Świerczów	56	100304_2	352	0030	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3
3093	Świerczów	57	100304_2	380	0030	m	2032	PF	NIE	84	0,92	3
	<b>Osieczno</b>											

3094	Osieczno		100304_2	317	0020	g	2032	PF	NIE	109	1,20	3
3095	Osieczno		100304_2	317	0020	g	2032	PF	NIE	172	1,89	3
3096	Osieczno		100304_2	317	0020	g	2032	PF	NIE	179	1,97	3
3097	Osieczno		100304_2	416, 417	0020	m	2032	PF	NIE	168	1,85	3
3098	Osieczno		100304_2	416, 417	0020	g	2032	PF	NIE	30	0,33	3
3099	Osieczno		100304_2	414	0020	m	2032	PF	NIE	143	1,57	3
3100	Osieczno		100304_2	414	0020	g	2032	PF	NIE	225	2,48	3
3101	Osieczno		100304_2	414	0020	g	2032	PF	NIE	283	3,11	3
3102	Osieczno		100304_2	307	0020	m	2032	PF	NIE	126	1,39	3
3103	Osieczno		100304_2	307	0020	g	2032	PF	NIE	114	1,25	3
3104	Osieczno		100304_2	307	0020	g	2032	PF	NIE	17	0,19	3
3105	Osieczno		100304_2	307	0020	g	2032	PF	NIE	84	0,92	3
3106	Osieczno		100304_2	405, 406	0020	m-g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
3107	Osieczno		100304_2	405, 406	0020	g	2032	PF	NIE	68	0,75	3
3108	Osieczno		100304_2	300	0020	m	2032	PF	NIE	280	3,08	3
3109	Osieczno		100304_2	300	0020	g	2032	PF	NIE	500	5,50	3
3110	Osieczno		100304_2	403, 404	0020	m	2032	PF	NIE	120	1,32	3
3111	Osieczno		100304_2	403, 404	0020	g	2032	PF	NIE	246	2,71	3
3112	Osieczno		100304_2	403, 404	0020	g	2032	PF	NIE	370	4,07	3
3113	Osieczno		100304_2	403, 404	0020	g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
3114	Osieczno		100304_2	403, 404	0020	g	2032	PF	NIE	92	1,01	3
3115	Osieczno		100304_2	402	0020	m	2032	PF	NIE	126	1,39	3
3116	Osieczno		100304_2	402	0020	g	2032	PF	NIE	24	0,26	3
3117	Osieczno		100304_2	402	0020	g	2032	PF	NIE	265	2,92	3
3118	Osieczno		100304_2	296	0020	m	2032	PF	NIE	126	1,39	3
3119	Osieczno		100304_2	296	0020	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
3120	Osieczno		100304_2	296	0020	g	2032	PF	NIE	252	2,77	3

3121	Osieczno		100304_2	296	0020	g	2032	PF	NIE	120	1,32	3
3122	Osieczno		100304_2	386	0020	m	2032	PF	NIE	190	2,09	3
3123	Osieczno		100304_2	386	0020	g	2032	PF	NIE	45	0,50	3
3124	Osieczno		100304_2	386	0020	g	2032	PF	NIE	218	2,40	3
3125	Osieczno		100304_2	386	0020	i	2032	PF	NIE	455	5,01	3
3126	Osieczno		100304_2	292	0020	m	2032	PF	NIE	160	1,76	3
3127	Osieczno		100304_2	292	0020	g	2032	PF	NIE	168	1,85	3
3128	Osieczno		100304_2	292	0020	g	2032	PF	NIE	210	2,31	3
3129	Osieczno		100304_2	292	0020	g	2032	PF	NIE	220	2,42	3
3130	Osieczno		100304_2	290	0020	m	2032	PF	NIE	40	0,44	3
3131	Osieczno		100304_2	283	0020	m	2032	PF	NIE	110	1,21	3
3132	Osieczno		100304_2	283	0020	g	2032	PF	NIE	162	1,78	3
3133	Osieczno		100304_2	334	0020	g	2032	PF	NIE	140	1,54	3
3134	Osieczno		100304_2	334	0020	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
3135	Osieczno		100304_2	334	0020	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
3136	Osieczno		100304_2	272	0020	g	2032	PF	NIE	176	1,94	3
3137	Osieczno		100304_2	272	0020	g	2032	PF	NIE	280	3,08	3
3138	Osieczno		100304_2	272	0020	g	2032	PF	NIE	42	0,46	3
3139	Osieczno		100304_2	252	0020	m	2032	PF	NIE	112	1,23	3
3140	Osieczno		100304_2	252	0020	g	2032	PF	NIE	100	1,10	3
3141	Osieczno		100304_2	252	0020	g	2032	PF	NIE	213	2,34	3
3142	Osieczno		100304_2	252	0020	g	2032	PF	NIE	164	1,80	3
3143	Osieczno		100304_2	324	0020	g	2032	PF	NIE	437	4,81	3
3144	Osieczno		100304_2	324	0020	g	2032	PF	NIE	56	0,62	3
Razem										489879	5388,67	

Tabela nr 2 - Inwentaryzacja obiektów zawierających azbest będących we władaniu Gminy Widawa

Lp.	miejscowość/ulica	nr domu	identyfikator terytorialny gminy	nr ewidencyjny działki	obręb ewidencyjny (nr)	rodzaj zabudowy	rok unieszkodliwienia	rodzaj wyrobu	azbest magaz.	Ilość wyrobów azbestowych		Stopień pilności		
										[m2]	[Mg]	I	II	III
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	<b>Ruda</b>													
1	Ruda	38	100304_2	390	0026	Świetlica Gminna	2032	PF	NIE	115	1,265			1
	<b>Widawa</b>													
2	ul. Kielczygłowska		100304_2		0031	targowisko - budynek przemysłowy	2032	PF	NIE	42	0,462			1
3	ul. Kielczygłowska		100304_2		0031	targowisko - budynek przemysłowy	2032	PF	NIE	36	0,396			1
	<b>Zborów</b>													
4	Zborów	76	100304_2	139/1	0031	g	2032	PF	NIE	84	0,924			1
	<b>Rogóżno</b>													
5	Rogóżno	29	100304_2	534	0025	OSP	2032	PF	NIE	302	3,322			1
	<b>Brzyków</b>													
6	Brzyków	42	100304_2	147	0001	OSP	2032	PF	NIE	353	3,883			1
<b>Razem</b>										932	10,252			



Tabela nr 3- Inwentaryzacja obiektów zawierających azbest należących do firm i przedsiębiorstw oraz innych instytucji na terenie Gminy Widawa

Lp.	miejscowość/ulica	nr domu	identyfikator terytorialny gminy gminy	nr ewidencyjny działki	obręb ewidencyjny (nr)	rodzaj zabudowy	rok unieszkodliwienia	rodzaj wyrobu	azbest magaz.	Ilość wyrobów azbestowych		Stopień pilności		
										[m2]	[Mg]	I	II	III
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	<b>Restarzew Cmentarny</b>													
1	Restarzew Cmentarny- Parafia Rzymsko-Katolicka	3	100304_2	48	0023	g	2032	PF	NIE	221	2,43			1
2	Restarzew Cmentarny- Parafia Rzymsko-Katolicka	3	100304_2	48	0023	g	2032	PF	NIE	198	2,18			1
3	Restarzew Cmentarny- Parafia Rzymsko-Katolicka	3	100304_2	48	0023	g	2032	PF	NIE	256	2,82			1
	<b>Goryń</b>													
4	Goryń - Zakład Produkcyjny CANDELA	36	100304_2	8	0007	budynek przemysłowy	2032	PF	NIE	231	2,541			1
5	Goryń - Zakład Produkcyjny CANDELA	36	100304_2	8	0007	budynek przemysłowy	2032	PF	NIE	322	3,542			1
	<b>Józefów Widawski</b>													
6	Józefów Widawski - Sklep	41A	100304_2	1059		budynek przemysłowy	2032	PF	NIE	353	3,883			1
	<b>Chociw</b>										0			
7	Chociw - Zakład Produkcyjny Nr 2 JANTON	225	100304_2	12/1,12/2,8/2,653	0002	budynek przemysłowy	2032	PF	NIE	82,5	0,908			1

8	Chociw - Zakład Produkcyjny Nr 2 JANTON	225	100304_2	12/1,12/2,8/2,653	0002	budynek przemysłowy	2032	PF	NIE	137,5	1,513			1
9	Chociw - Zakład Produkcyjny Nr 2 JANTON	225	100304_2	12/1,12/2,8/2,653	0002	budynek przemysłowy	2032	PF	NIE	82,5	0,908			1
	<b>Widawa</b>													
10	ul. Wieluńska - Komisariat Policji	15	100304_2	33	0031	i	2032	PF	NIE	250	2,75			1
11	ul. Słowackiego - Gabinet Weterynaryjny "VETERINA"	20	100304_2	372	0031	g	2032	PF	NIE	212	2,332			1
12	ul. Sieradzka - Podstawowa Stacja Kontroli Pojazdów	30	100304_2	240	0031	budynek przemysłowy	2032	PF	NIE	124	1,364			1
13	ul. Nowy Rynek - Alterier Fotograficzne Mikła	11	100304_2	53	0031	g	2032	PF	NIE	33	0,363			1
14	ul. Nowy Rynek - PIZZA HOUSE - lokal zamknięty	13	100304_2	1136	0031	budynek przemysłowy	2032	PF	NIE	159	1,749			1
15	ul. Kolejowa - ATENA	2	100304_2	515/5, 515/6, 515/7	0031	budynek przemysłowy	2032	PF	NIE	430	4,73			1
16	ul. Kolejowa - ATENA	2	100304_2	515/5, 515/6, 515/7	0031	budynek przemysłowy	2032	PF	NIE	30	0,33			1
	<b>Brzyków</b>													
17	Brzyków - PHU ROLMUŚ - Bogdan Muś	17	100304_2	515/1	0001	g	2032	PF	NIE	308	3,388			1
18	Brzyków - PHU ROLMUŚ - Bogdan Muś	17	100304_2	515/1	0001	g	2032	PF	NIE	84	0,924			1

19	Brzyków - "ZOO Tech"	25	100304_2	441	0001	g	2032	PF	NIE	140	1,54			1	
20	Brzyków - "ZOO Tech"	25	100304_2	441	0001	g	2032	PF	NIE	100	1,1			1	
21	Brzyków - "ZOO Tech"	25	100304_2	441	0001	g	2032	PF	NIE	226	2,486			1	
22	Brzyków - "ZOO Tech"	25	100304_2	441	0001	g	2032	PF	NIE	17	0,187			1	
	<b>Chrusty</b>														
23	Chrusty - sklep spożywczo-przemysłowy "U Kasi"	39	100304_2	309	0003	budynek przemysłowy	2032	PF	NIE	101	1,111			1	
	<b>Wola Kleszczowa</b>														
24	Wola Kleszczowa - "Natura", J. Wieczorek	23	100304_2	176/1	0036	budynek przemysłowy	2032	PF	NIE	504	5,544			1	
<b>Razem</b>												4602	50,62		

Tabela 4. Zestawienie zbiorcze ilości wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Widawa

Płyty azbestowo-cementowe

Lokalizacja	ilość obiektów	Ilość wbudowanych wyrobów zawierających azbest	
		[m2]	[Mg]
Gospodarstwa indywidualne	3144	489879	5388,67
Budynki będące własnością Gminy	6	932	10,25
Firmy i przedsiębiorstwa	24	4602	50,62
razem	3174	495413	5449,54